

รายการแสดงรายละเอียดหน้าที่ความรับผิดชอบของหน่วยงานภายในกรมประมง จำนวน ๘ หน่วยงาน

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
๓	สำนักงานเลขานุการกรม	(๑) ปฏิบัติงานสารบรรณของกรม (๒) ดำเนินการเกี่ยวกับงานช่วยอำนวยความสะดวกและงานเลขานุการของกรม (๓) ดำเนินการเกี่ยวกับงานเผยแพร่และประชาสัมพันธ์ข้อมูลด้านการประมงและกิจกรรมของกรม (๔) ดำเนินการเกี่ยวกับการสื่อสารและโทรคมนาคมของกรม ตลอดจนเฝ้าระวังและ แจ้งเตือนภัย (๕) ดำเนินการดูแลอาคารสถานที่ ยานพาหนะ และระบบสาธารณูปโภคของกรม (๖) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย และพัฒนา รวมทั้งสำรวจออกแบบ ควบคุมสิ่งก่อสร้างและตรวจสอบงานด้านวิศวกรรมของกรม (๗) ดำเนินการเกี่ยวกับงานห้องสมุดของกรม (๘) ดำเนินการอื่นใดที่มีได้กำหนดให้เป็นอำนาจหน้าที่ของส่วนราชการใดของกรม (๙) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย	
การแบ่งงานภายในสำนักงานเลขานุการกรม แบ่งงานภายในเป็น ๑ ฝ่าย ๖ กลุ่ม ๓ สถานี ดังนี้			
	๑. ฝ่ายสารบรรณ	(๑) ปฏิบัติงานงานธุรการ งานสารบรรณของกรม ร่างโต้ตอบหนังสือราชการ การรับ - ส่ง จัดเก็บหนังสือ เอกสารต่างๆ งานธุรการทั่วไปที่ไม่ได้กำหนดเป็นหน้าที่ของหน่วยงานใดโดยเฉพาะ (๒) วิเคราะห์ กลั่นกรอง สรุป และนำเสนองานด้านสารบรรณ (๓) ปฏิบัติงานบริหารทั่วไปของสำนักงานเลขานุการกรม (๔) ปฏิบัติงานด้านงานแผนงาน งานงบประมาณ งานการเงินและบัญชี งานพัสดุ และงานบุคลากร (๕) อำนวยการและจัดการงานประชุม (๖) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย	
	๒. กลุ่มช่วยอำนวยความสะดวก	(๑) ศึกษา วิเคราะห์ กลั่นกรอง ติดตาม สรุปผล และรายงานเรื่องที่มีความสำคัญต่อนโยบาย ยุทธศาสตร์ แผนงานและโครงการของผู้บริหาร และปฏิบัติงานเลขานุการผู้บริหาร (๒) บริหารจัดการศูนย์บริการข้อมูลข่าวสารกรมประมง (Call Center) (๓) ติดต่อ ประสานงานกับหน่วยงานภายใน และภายนอก เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงานของผู้บริหารและกรมประมง (๔) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	๓. กลุ่มซ่อมบำรุงอาคารและสถานที่	<p>(๑) วางแผน กำกับ ดูแล และดำเนินงานด้านระบบสาธารณูปโภค ระบบรักษาความปลอดภัย ระบบการจราจร ตลอดจนงานอาคารสถานที่และภูมิทัศน์ ระบบเครื่องเสียงและโสตทัศนูปกรณ์ของห้องประชุม และภายนอกอาคาร</p> <p>(๒) ควบคุม ดูแล งานยานพาหนะของกรม</p> <p>(๓) ให้บริการติดตั้ง และซ่อมบำรุงระบบสาธารณูปโภคของอาคารภายในกรม</p> <p>(๔) ให้บริการติดตั้ง และซ่อมบำรุงระบบเครื่องเสียง และอุปกรณ์โสตทัศนูปกรณ์ภายในห้องประชุมของกรมประมง</p> <p>(๕) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	๔. กลุ่มห้องสมุด	<p>(๑) บริหารห้องสมุดกรมประมง</p> <p>(๒) จัดหาหนังสือแลกเปลี่ยนเอกสารวิชาการกับห้องสมุดของหน่วยงานอื่นทั้งภาครัฐและเอกชน</p> <p>(๓) บริการสารสนเทศเพื่อการค้นหาเอกสารทางการประมง</p> <p>(๔) จัดทำฐานข้อมูลเอกสารทางการประมง ให้บริการสืบค้นข้อมูลด้วยเทคโนโลยีทันสมัย</p> <p>(๕) ให้คำปรึกษาและช่วยเหลือการจัดตั้งและปรับปรุงห้องสมุดกรมประมงในส่วนภูมิภาค</p>	
	๕. กลุ่มเผยแพร่และประชาสัมพันธ์ (ภายใน)	<p>(๑) ศึกษา วิเคราะห์ ตรวจสอบข้อมูล ติดตามสถานการณ์ และข่าวสารด้านการประมง</p> <p>(๒) ศึกษา วิเคราะห์วิธีการ ช่องทางในการสื่อสารและประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารของกรมไปสู่กลุ่มเป้าหมายและสาธารณชน</p> <p>(๓) ศึกษา วิเคราะห์ และวางแผนการประชาสัมพันธ์อย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>(๔) บริหารจัดการศูนย์ถ่ายทอดและเผยแพร่เทคโนโลยีข่าวสารกรม</p> <p>(๕) ประสานความร่วมมือกับหน่วยงานภายในและภายนอกด้านงานประชาสัมพันธ์</p> <p>(๖) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	๕.๑ สถานีวิทยุกระจายเสียงกรมประมง จังหวัดระยอง (สถานีภายใน)	<p>(๑) กระจายข่าวสารด้านเศรษฐกิจ สังคม การเกษตร ข่าวพยากรณ์ข่าวสารทางราชการอื่นๆ ที่เป็นประโยชน์ในการทำการประมง</p>	<p>ความถี่ ๑๐๐.๗๕ เมกะเฮิรตซ์</p>

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
		<p>(๒) ให้ข่าวสารเตือนภัยล่วงหน้าเพื่อบรรเทาเหตุการณ์ฉุกเฉินกับชาวประมงได้อย่างต่อเนื่อง เพื่อมิให้ชาวประมงได้รับความเสียหาย</p> <p>(๓) ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การแปรรูปสัตว์น้ำ และรักษาสิ่งแวดล้อมทางการประมง</p> <p>(๔) ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้แก่ประชาชน ในด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำ และรักษาสิ่งแวดล้อมทางการประมง</p> <p>(๕) แจกข่าวสารและข้อมูลที่เป็นประโยชน์ในการประกอบอาชีพประมง เช่น การจับสัตว์น้ำ ราคาสัตว์น้ำที่เปลี่ยนแปลง และความเคลื่อนไหวทางการประมง รวมทั้งการป้องกันและระวังรักษาสัตว์น้ำเมื่อเกิดอุทกภัยและโรคระบาด เป็นต้น</p> <p>(๖) เป็นสื่อในการประชาสัมพันธ์เผยแพร่กิจกรรมของกรมประมง อีกทั้งยังเป็นสื่อกลางสร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างประชาชนในพื้นที่กับกรมประมงและรัฐบาล</p> <p>(๗) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	<p><b>๕.๒ สถานีวิทยุกระจายเสียงกรมประมงจังหวัดร้อยเอ็ด (สถานีภายใน)</b></p>	<p>(๑) กระจายข่าวสารด้านเศรษฐกิจ สังคม การเกษตร ข่าวพยากรณ์ข่าวสารทางราชการอื่นๆ ที่เป็นประโยชน์ในการทำการประมง</p> <p>(๒) ให้ข่าวสารเตือนภัยล่วงหน้าเพื่อบรรเทาเหตุการณ์ฉุกเฉินกับชาวประมงได้อย่างต่อเนื่อง เพื่อมิให้ชาวประมงได้รับความเสียหาย</p> <p>(๓) ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การแปรรูปสัตว์น้ำ และรักษาสิ่งแวดล้อมทางการประมง</p> <p>(๔) ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้แก่ประชาชน ในด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำ และรักษาสิ่งแวดล้อมทางการประมง</p> <p>(๕) แจกข่าวสารและข้อมูลที่เป็นประโยชน์ในการประกอบอาชีพประมง เช่น การจับสัตว์น้ำ ราคาสัตว์น้ำที่เปลี่ยนแปลง และความเคลื่อนไหวทางการประมง รวมทั้งการป้องกันและระวังรักษาสัตว์น้ำเมื่อเกิดอุทกภัยและโรคระบาด เป็นต้น</p>	<p>ความถี่ ๑๐๑.๖๐ เมกะเฮิรตซ์</p>

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
		<p>(๖) เป็นสื่อในการประชาสัมพันธ์เผยแพร่กิจกรรมของกรมประมง อีกทั้งยังเป็นสื่อกลางสร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างประชาชนในพื้นที่กับกรมประมงและรัฐบาล</p> <p>(๗) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	<p><b>๕.๓ สถานีวิทยุกระจายเสียงกรมประมง จังหวัดเชียงราย (สถานีภายใน)</b></p>	<p>(๑) กระจายข่าวสารด้านเศรษฐกิจ สังคม การเกษตร ขาวพยากรณ์ข่าวสารทางราชการอื่นๆ ที่เป็นประโยชน์ในการทำการประมง</p> <p>(๒) ให้ข่าวสารเตือนภัยล่วงหน้าเพื่อบรรเทาเหตุการณ์ฉุกเฉินกับชาวประมงได้อย่างต่อเนื่อง เพื่อมิให้ชาวประมงได้รับความเสียหาย</p> <p>(๓) ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การแปรรูปสัตว์น้ำ และรักษาส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การแปรรูปสัตว์น้ำ และรักษาสิ่งแวดล้อมทางการประมง</p> <p>(๔) ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้แก่ประชาชน ในด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำ และรักษาสิ่งแวดล้อมทางการประมง</p> <p>(๕) แจกข่าวสารและข้อมูลที่เป็นประโยชน์ในการประกอบอาชีพประมง เช่น การจับสัตว์น้ำ ราคาสัตว์น้ำที่เปลี่ยนแปลง และความเคลื่อนไหวทางการประมง รวมทั้งการป้องกันและระวังรักษาสัตว์น้ำเมื่อเกิดอุทกภัยและโรคระบาด เป็นต้น</p> <p>(๖) เป็นสื่อในการประชาสัมพันธ์เผยแพร่กิจกรรมของกรมประมง อีกทั้งยังเป็นสื่อกลางสร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างประชาชนในพื้นที่กับกรมประมงและรัฐบาล</p> <p>(๗) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	<p>ความถี่ ๑๐๓.๐๐ เมกะเฮิรตซ์</p>
	<p><b>๖. กลุ่มเทคโนโลยีสารสนเทศและสื่อสิ่งพิมพ์</b></p>	<p>(๑) ศึกษา วิเคราะห์ และจัดทำข้อมูลข่าวสารด้านการประมงเพื่อใช้ในการเผยแพร่ในทุกรูปแบบ</p> <p>(๒) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย ด้านการผลิต และการให้บริการสื่อสิ่งพิมพ์ สื่อนิทรรศการ และสื่อดิจิทัล</p> <p>(๓) บริการผลิตสื่อสารสนเทศ สื่อสิ่งพิมพ์ สื่อนิทรรศการ สื่อดิจิทัล และงานด้านกราฟิก</p> <p>(๔) สนับสนุนในการผลิตสื่อให้กับหน่วยงานภายในและภายนอกเพื่อใช้ในการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร ความรู้ในด้านการประมง</p> <p>(๕) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	๗. กลุ่มวิศวกรรมประมง	(๑) ศึกษา ค้นคว้า วิจัย และพัฒนาด้านวิศวกรรม เพื่อสนับสนุนภารกิจทางการประมง (๒) ตรวจสอบ วิเคราะห์ และดำเนินการเกี่ยวกับงานด้านวิศวกรรมประมง ให้เป็นไปตามข้อระเบียบ กฎหมายที่เกี่ยวข้อง (๓) จัดทำแผนงาน สำรวจพื้นที่ออกแบบ ประมาณราคา ควบคุมงานก่อสร้าง และปรับปรุงแหล่งน้ำ (๔) ให้บริการงานด้านวิศวกรรมโยธาแก่หน่วยงานต่างๆ ภายในกรม (๕) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือได้รับมอบหมาย	
๕	กองการเจ้าหน้าที่	(๑) ศึกษา วิเคราะห์ จัดทำระบบงานและบริหารงานทรัพยากรบุคคลของกรม (๒) ดำเนินการเกี่ยวกับการเสริมสร้างวินัย พัฒนาระบบคุณธรรม และคุณภาพชีวิตของบุคลากรของกรม (๓) ดำเนินการพัฒนาศูนย์ทรัพยากรบุคคลและสร้างองค์การแห่งการเรียนรู้ (๔) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย	
การแบ่งงานภายในกองการเจ้าหน้าที่ แบ่งงานภายในเป็น ๑ ฝ่าย ๘ กลุ่ม ดังนี้			
	๑. ฝ่ายบริหารทั่วไป	(๑) ตรวจสอบ ควบคุม กำกับ งานอำนวยการ งานสารบรรณ งานงบประมาณ งานการเงินและบัญชี งานพัสดุ งานบุคลากร ควบคุมการใช้ การดูแลและบำรุงรักษายานพาหนะ งานการประชุม และงานธุรการทั่วไปของหน่วยงาน (๒) วางแผน พัฒนา ติดตาม รวบรวมข้อมูล งานแผนงานและงบประมาณของหน่วยงาน (๓) ควบคุม ให้คำปรึกษา แนะนำเกี่ยวกับระเบียบการลาของข้าราชการ ลูกจ้างประจำ พนักงานราชการ ในกรณีต่าง ๆ (๔) รับผิดชอบงานการจัดประชุม อ.ก.พ. กรม งานรวบรวมข้อมูล สถิติการลาของบุคลากรกรมประมง งานตรวจสอบและออกเลขที่คำสั่งกรมประมง (๕) ประสานงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย	
	๒. กลุ่มพัฒนาระบบงานและอัตรากำลัง	(๑) ศึกษา วิเคราะห์ วางแผนระบบงาน อัตรากำลัง และยุทธศาสตร์บริหารทรัพยากรบุคคล (๒) พัฒนาปรับปรุงระบบงาน การแบ่งงานภายในและอัตรากำลังเพื่อให้หน่วยงานสามารถปฏิบัติภารกิจได้อย่างมีประสิทธิภาพ	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
		<ul style="list-style-type: none"> <li>(๓) กำหนดและปรับปรุงตำแหน่งข้าราชการ พนักงานราชการ และลูกจ้างประจำ</li> <li>(๔) จัดทำมาตรฐานสำหรับการประเมินบุคคลและผลงาน</li> <li>(๕) ดำเนินการตรวจสอบปรับปรุงระบบฐานข้อมูลสารสนเทศรอบตำแหน่งข้าราชการ พนักงานราชการ และลูกจ้างประจำ</li> <li>(๖) ให้คำปรึกษา ข้อเสนอแนะที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาระบบงานและบริหารอัตรากำลัง</li> <li>(๗) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</li> </ul>	
	๓. กลุ่มวินัย	<ul style="list-style-type: none"> <li>(๑) ศึกษา วิเคราะห์ และวางแผนเพื่อเสริมสร้างวินัย ให้ความรู้ พัฒนา และกำหนดมาตรการเพื่อป้องกันมิให้บุคลากรกระทำผิดวินัย</li> <li>(๒) พิจารณาดำเนินการทางด้านวินัย การอุทธรณ์ และการร้องทุกข์</li> <li>(๓) ดำเนินการในการแต่งตั้ง อ.ก.พ. กรมประมง</li> <li>(๔) ดำเนินการขอเงินทดแทนบำเหน็จความชอบกรณีพิเศษ (กรณีเจ้าหน้าที่สูญเสียอวัยวะหรือสูญเสียชีวิตเนื่องจากการปฏิบัติหน้าที่ หรือในขณะที่ปฏิบัติหน้าที่ราชการ)</li> <li>(๕) ให้ความเห็น คำปรึกษา คำแนะนำ และเสนอแนะทางด้านกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติราชการ</li> <li>(๖) ทำหน้าที่ฝ่ายเลขานุการของคณะกรรมการจริยธรรมกรม</li> <li>(๗) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</li> </ul>	
	๔. กลุ่มสรรหาและบรรจุแต่งตั้ง	<ul style="list-style-type: none"> <li>(๑) ศึกษา วิเคราะห์ วางแผน และดำเนินการสรรหา และเลือกสรรบุคคลเข้ารับราชการ</li> <li>(๒) ศึกษา วิเคราะห์ วางแผน และดำเนินการบรรจุ แต่งตั้ง ปรับระดับชั้นงาน ย้าย โอน รักษาราชการแทน รักษาการในตำแหน่ง ให้ไปช่วยราชการ มอบหมายให้ปฏิบัติหน้าที่ บรรจุกลับเข้ารับราชการ และการออกจากราชการ</li> <li>(๓) ดำเนินการตรวจสอบปรับปรุงข้อมูลการแต่งตั้งบุคลากรในระบบจ่ายตรงเงินเดือนและค่าจ้างของกรมบัญชีกลางให้เป็นปัจจุบัน</li> <li>(๔) ให้คำปรึกษา แนะนำ และเผยแพร่ความรู้เกี่ยวกับการสรรหาและบรรจุแต่งตั้ง</li> <li>(๕) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</li> </ul>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	<b>๕. กลุ่มทะเบียนประวัติและบำเหน็จความชอบ</b>	<p>(๑) ศึกษา วิเคราะห์ ปรับปรุง และพัฒนาฐานข้อมูลบุคคลของข้าราชการ ลูกจ้างประจำ และพนักงานราชการในโปรแกรมระบบสารสนเทศการบริหารทรัพยากรบุคคลระดับกรมให้ถูกต้อง และเป็นปัจจุบัน</p> <p>(๒) ดำเนินการจัดทำ ตรวจสอบ แก้ไข ปรับปรุงเก็บรักษาทะเบียนประวัติ (กพ ๗)</p> <p>(๓) วิเคราะห์ ตรวจสอบ และประมวลผลเกี่ยวกับงานบำเหน็จความชอบการเลื่อนเงินเดือน การเลื่อนขั้นค่าจ้าง การเลื่อนค่าตอบแทน และให้ได้รับค่าตอบแทนพิเศษ ปรับเงินเดือนตามคุณวุฒิ และเงินอื่นๆ ตามกฎหมายของข้าราชการ ลูกจ้างประจำ และพนักงานราชการ</p> <p>(๔) ดำเนินการตรวจสอบ และปรับปรุง ข้อมูลบุคลากรภาครัฐในระบบจ่ายตรงเงินเดือนและระบบเบิกจ่ายตรงสวัสดิการรักษายาบาลของกรมบัญชีกลาง</p> <p>(๕) จัดทำบัตรประจำตัวเจ้าหน้าที่ของรัฐข้าราชการบำนาญและลูกจ้างประจำบำเหน็จบำนาญ บัตรเหรียญพิทักษ์เสรีชน เหรียญราชการชายแดน และบัตรพนักงานเจ้าหน้าที่ตามพระราชกำหนดการประมง</p> <p>(๖) ให้คำปรึกษา แนะนำ และให้บริการข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับงานทะเบียนประวัติบำเหน็จความชอบการออกหนังสือรับรองการรับราชการ และเงินเดือนของบุคลากร</p> <p>(๗) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	<b>๖. กลุ่มสวัสดิการและสิทธิประโยชน์</b>	<p>(๑) ศึกษา วิเคราะห์ และพัฒนาเกี่ยวกับระบบการจัดสวัสดิการสำหรับบุคลากรตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการจัดสวัสดิการภายในส่วนราชการ พ.ศ. ๒๕๔๗ และกฎหมาย ระเบียบที่เกี่ยวข้อง</p> <p>(๒) ดำเนินกิจกรรมเจ้าหน้าที่สัมพันธ์ เพื่อเสริมสร้างความรู้เกี่ยวกับพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการพลเรือน พ.ศ. ๒๕๕๑ หลักการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี และการบริหารภาครัฐแนวใหม่</p> <p>(๓) ส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตของบุคลากร และเสริมสร้างความเสมอภาคหญิงชายของกรม</p> <p>(๔) ดำเนินการเกี่ยวกับการขอพระราชทานเครื่องราชอิสริยาภรณ์</p> <p>(๕) ดำเนินการเกี่ยวกับขั้นตอนการเกษียณอายุราชการ</p> <p>(๖) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	<b>๗. กลุ่มแผนและติดตามประเมินผล</b>	<p>(๑) ศึกษา วิเคราะห์ ข้อมูลด้านทรัพยากรบุคคล เพื่อจัดทำแผนด้านการบริหารทรัพยากรบุคคล และพัฒนาทรัพยากรบุคคล</p> <p>(๒) ศึกษา วิเคราะห์ความจำเป็นในการพัฒนาบุคลากร รวมทั้งวางแผนดำเนินการพัฒนาอย่างต่อเนื่องและเป็นระบบ</p>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
		<ul style="list-style-type: none"> <li>(๓) ศึกษา วิเคราะห์ ติดตาม และประเมินผลสำเร็จของการพัฒนาบุคลากร</li> <li>(๔) ศึกษา วิเคราะห์ การจัดทำระบบประกันคุณภาพการฝึกอบรม</li> <li>(๕) ดำเนินการติดตามและประเมินผลการดำเนินการตามแผนงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการบริหารและการพัฒนาทรัพยากรบุคคล ทั้งในระดับกรมและระดับกอง</li> <li>(๖) พิจารณาและดำเนินการขออนุมัติฝึกอบรม สัมมนา ลาศึกษาของบุคลากรกรม และขอรับทุนรัฐบาล ภายใน และต่างประเทศ รวมทั้งการขออนุมัติจัดฝึกอบรมสัมมนาของบุคลากรภายนอก</li> <li>(๗) จัดทำแผนพัฒนารายบุคคล</li> <li>(๘) พัฒนาและปรับปรุงฐานข้อมูลการพัฒนาทรัพยากรบุคคล</li> <li>(๙) รวบรวมข้อมูลข่าวสารการฝึกอบรม/สัมมนา เพื่อประชาสัมพันธ์ และให้บริการข้อมูลด้านการพัฒนาบุคลากร</li> <li>(๑๐) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</li> </ul>	
	๘. กลุ่มพัฒนาทรัพยากรบุคคล	<ul style="list-style-type: none"> <li>(๑) ศึกษา วิเคราะห์ และกำหนดเนื้อหาของหลักสูตร รูปแบบ วิธีการ และเทคนิคการพัฒนาให้เกิดประโยชน์สูงสุด</li> <li>(๒) พัฒนาบุคลากรของกรมให้มีความรู้ความสามารถในการปฏิบัติงานได้ตามเป้าหมายของหน่วยงาน</li> <li>(๓) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</li> </ul>	
	๙. กลุ่มส่งเสริม คุณธรรม และจริยธรรม (กลุ่มภายใน)	<ul style="list-style-type: none"> <li>(๑) ศึกษา วิเคราะห์ ข้อมูลที่เกี่ยวข้องเพื่อจัดทำแผนการพัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม</li> <li>(๒) ดำเนินการพัฒนา ส่งเสริม ปลูกฝัง เผยแพร่ รักษาและคุ้มครองจริยธรรม</li> <li>(๓) ดำเนินการยกย่องบุคลากรที่เป็นแบบอย่างที่ดี ติดตามและสอดส่องการปฏิบัติตามประมวลจริยธรรมบุคลากรอย่างสม่ำเสมอ</li> <li>(๔) ติดตามและประเมินผลการพัฒนาบุคลากรในด้านคุณธรรมและจริยธรรม รวมทั้งวางแผนดำเนินการพัฒนาอย่างต่อเนื่องและเป็นระบบ</li> <li>(๕) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</li> </ul>	



ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
๙	กองตรวจการประมง	(๑) ควบคุม ตรวจสอบ ป้องกันและปราบปรามการทำประมงในน่านน้ำภายในและทะเลให้เป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด (๒) เสริมสร้างกระบวนการมีส่วนร่วมของประชาชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และองค์กรต่าง ๆ ในการบริหารจัดการการประมงในน่านน้ำภายในและทะเล (๓) สนับสนุนและส่งเสริมเครือข่ายในการบริหารจัดการการประมงเพื่อความยั่งยืนของทรัพยากรสัตว์น้ำ (๔) วางแผนและดำเนินการเชิงลึกในการป้องกันการทำการประมงที่ไม่ชอบด้วยกฎหมาย (๕) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย	
<b>การแบ่งงานภายในกองตรวจการประมง แบ่งงานภายในเป็น ๑ ฝ่าย ๓ กลุ่ม ๘ ศูนย์ ๖ งาน ๓๕ หน่วย ดังนี้</b>			
	<b>๑. ฝ่ายบริหารทั่วไป</b>	(๑) ตรวจสอบ ควบคุม กำกับ งานอำนวยความสะดวก งานสารบรรณ งานงบประมาณ งานการเงินและบัญชี งานพัสดุ งานบุคลากร ควบคุมการใช้ การดูแลและบำรุงรักษายานพาหนะ งานการประชุม และงานธุรการทั่วไปของหน่วยงาน (๒) วางแผน พัฒนา ติดตาม รวบรวมข้อมูล งานแผนงานและงบประมาณของหน่วยงาน (๓) ประสานงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย	
	<b>๒. กลุ่มส่งเสริมการมีส่วนร่วมด้านการประมง</b>	(๑) ศึกษา วิเคราะห์ กำหนดแนวทาง วิธีการปฏิบัติเพื่อสนับสนุน ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนองค์กรท้องถิ่นที่เกี่ยวข้องในการ อนุรักษ์ ฟันฟู ทรัพยากรสัตว์น้ำ (๒) จัดทำโครงการ แผนงาน กิจกรรม เพื่อสนับสนุน ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชน และองค์กรท้องถิ่นที่เกี่ยวข้องในการอนุรักษ์ ฟันฟู ทรัพยากรสัตว์น้ำ (๓) ติดตาม รวบรวม และรายงานผลการดำเนินการโครงการ กิจกรรมสนับสนุน ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชน และองค์กรท้องถิ่นที่เกี่ยวข้องในการอนุรักษ์ ฟันฟู ทรัพยากรสัตว์น้ำ (๔) ประเมินผล การดำเนินการโครงการ กิจกรรมสนับสนุน ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชน และองค์กรท้องถิ่นที่เกี่ยวข้องในการอนุรักษ์ ฟันฟู ทรัพยากรสัตว์น้ำและจัดทำข้อเสนอแนะ (๕) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	๓. กลุ่มพัฒนาเทคโนโลยีเรือตรวจการณั ประมง	<p>(๑) จัดทำแผนพัฒนาและปรับปรุงระบบเทคโนโลยี เครื่องมือ อุปกรณ์ และเรือตรวจการณัให้มีประสิทธิภาพ สนับสนุนการปฏิบัติงานของพนักงานเจ้าหน้าที่ในน่านน้ำภายใน ทะเลชายฝั่ง และทะเลนอกชายฝั่งถึงเขต เศรษฐกิจจำเพาะ ทั้งระยะสั้น และระยะยาว</p> <p>(๒) ดำเนินการพัฒนา ปรับปรุง ซ่อมแซมเครื่องมือ อุปกรณ์และเรือตรวจการณัให้เป็นไปตามแผนการ ปฏิบัติงานอย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>(๓) ติดตามประเมินผล และสรุปการปฏิบัติงาน พร้อมข้อเสนอแนะแนวทางการแก้ไขปัญหาอุปสรรคต่อ กองตรวจการประมง</p> <p>(๔) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	๔. กลุ่มแผนงานและติดตามการตรวจ การประมง	<p>(๑) ศึกษา วิเคราะห์ กฎหมาย มาตรการ นโยบาย และข้อมูลที่เกี่ยวข้องทางด้านการบริหารจัดการทำการ ประมง เพื่อกำหนดแผนการ และแนวทางการปฏิบัติงานด้านการตรวจการณัประมงทั้งในพื้นที่น้ำจืด และทะเล เพื่อให้เป็นไปตามนโยบาย มาตรการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำ และบริหารจัดการทำการประมงอย่างยั่งยืน</p> <p>(๒) จัดทำโครงการ แผนงาน ทั้งระยะสั้น และระยะยาวด้านการตรวจการณัประมง การอนุรักษ์ พื้นฟู ทรัพยากรสัตว์น้ำ และทะเล</p> <p>(๓) ติดตามประเมินผล และสรุปผลการปฏิบัติงาน ตามแผนงานโครงการและกิจกรรม เสนอต่อกองตรวจ การประมง</p> <p>(๔) บูรณาการและประสานงานกับองค์กรและหน่วยงานต่าง ๆ องค์กร ที่เกี่ยวข้องในการตรวจการณัประมง</p> <p>(๕) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	๕. ศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมง น้ำจืดภาคเหนือ (พิษณุโลก)	<p>(๑) ปฏิบัติงานควบคุม ป้องกัน ปราบปราม จับกุม ผู้กระทำผิดกฎหมาย ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชน ประมงในท้องถิ่น ให้ความช่วยเหลือชาวประมงและผู้ประสพภัย รวมถึงบูรณาการปฏิบัติงานร่วมกับหน่วยงาน ที่เกี่ยวข้อง โดยมีพื้นที่จับสัตว์น้ำจืดที่รับผิดชอบ ครอบคลุมเขตพื้นที่ ๑๕ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดพิษณุโลก สุโขทัย พิจิตร ลำปาง พะเยา เชียงราย เชียงใหม่ ลำพูน ตาก แม่ฮ่องสอน อุตรดิตถ์ แพร่ น่าน นครสวรรค์ และ กำแพงเพชร</p> <p>(๒) รวบรวม รายงานผลการปฏิบัติงาน ปัญหาอุปสรรค พร้อมข้อเสนอแนะต่อกองตรวจการประมง</p> <p>(๓) ดูแล รักษา และซ่อมบำรุง อาวุธที่ใช้ในการปฏิบัติงานของกรมประมง</p> <p>(๔) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	๕.๑ งานธุรการ (งานภายใน)	(๑) ตรวจสอบ ควบคุม กำกับ งานอำนวยการ งานสารบรรณ งานงบประมาณ งานการเงินและบัญชี งานพัสดุ งานบุคลากร ควบคุมการใช้ การดูแลและบำรุงรักษายานพาหนะ งานการประชุม และงานธุรการทั่วไปของหน่วยงาน (๒) วางแผน พัฒนา ติดตาม รวบรวมข้อมูล งานแผนงาน และงบประมาณของหน่วยงาน (๓) ประสานงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย	
	หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืด ภายใต้ศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดภาคเหนือ (พิษณุโลก) จำนวน ๕ หน่วย (หน่วยภายใน)	(๑) ควบคุม ป้องกัน ปราบปราม จับกุม ผู้กระทำความผิดกฎหมายว่าด้วยการประมง และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนประมงในท้องถิ่น ให้ความช่วยเหลือชาวประมงและผู้ประสพภัย รวมถึงบูรณาการปฏิบัติงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (๒) รวบรวม รายงานผลการปฏิบัติงาน ปัญหาอุปสรรค พร้อมข้อเสนอแนะต่อศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงที่สังกัด (๓) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย	
	๕.๒ หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดลำปาง	มีพื้นที่จับสัตว์น้ำจืดที่รับผิดชอบ ครอบคลุม ๓ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดลำปาง เชียงราย พะเยา	
	๕.๓ หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดเขื่อนภูมิพล ตาก	มีพื้นที่จับสัตว์น้ำจืดที่รับผิดชอบ ๓ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดเชียงใหม่ ลำพูน ตาก	
	๕.๔ หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดเขื่อนแม่กวง เชียงใหม่	มีพื้นที่จับสัตว์น้ำจืดที่รับผิดชอบ ครอบคลุม ๓ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดเชียงใหม่ ลำพูน แม่ฮ่องสอน	
	๕.๕ หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดเขื่อนสิริกิติ์ อุตรดิตถ์	มีพื้นที่จับสัตว์น้ำจืดที่รับผิดชอบ ครอบคลุม ๓ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดอุตรดิตถ์ แพร่ น่าน	
	๕.๖ หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดบึงบอระเพ็ด นครสวรรค์	มีพื้นที่จับสัตว์น้ำจืดที่รับผิดชอบ ครอบคลุม ๒ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดนครสวรรค์ กำแพงเพชร	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	๖. ศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดภาคกลาง (พระนครศรีอยุธยา)	<p>(๑) ปฏิบัติงานควบคุม ป้องกัน ปราบปราม จับกุม ผู้กระทำความผิดกฎหมาย ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชน ประมงในท้องถิ่น ให้ความช่วยเหลือชาวประมงและผู้ประมงภัย รวมถึงบูรณาการปฏิบัติงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องโดยมีพื้นที่จับสัตว์น้ำจืดที่รับผิดชอบ ครอบคลุมเขตพื้นที่ ๑๙ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา อ่างทอง สิงห์บุรี ปทุมธานี นนทบุรี สมุทรปราการ กรุงเทพฯ สระบุรี ลพบุรี ระยอง นครนายก ปราจีนบุรี ฉะเชิงเทรา ชลบุรี จันทบุรี ตราด สระแก้ว ชัยนาท และอุทัยธานี</p> <p>(๒) รวบรวม รายงานผลการปฏิบัติงาน ปัญหาอุปสรรค พร้อมข้อเสนอแนะต่อกองตรวจการประมง</p> <p>(๓) ดูแล รักษา และซ่อมบำรุง อาวุธที่ใช้ในการปฏิบัติงานของกรมประมง</p> <p>(๔) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	๖.๑ งานธุรการ (งานภายใน)	<p>(๑) ตรวจสอบ ควบคุม กำกับ งานอำนวยความสะดวก งานสารบรรณ งานงบประมาณ งานการเงินและบัญชี งานพัสดุ งานบุคลากร ควบคุมการใช้ การดูแลและบำรุงรักษายานพาหนะ งานการประชุม และงานธุรการทั่วไปของหน่วยงาน</p> <p>(๒) วางแผน พัฒนา ติดตาม รวบรวมข้อมูล งานแผนงาน และงบประมาณของหน่วยงาน</p> <p>(๓) ประสานงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืด ภายใต้ศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดภาคกลาง (พระนครศรีอยุธยา) จำนวน ๔ หน่วย (หน่วยภายใน)	<p>(๑) ควบคุม ป้องกัน ปราบปราม จับกุม ผู้กระทำความผิดกฎหมายว่าด้วยการประมง และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนประมงในท้องถิ่น ให้ความช่วยเหลือชาวประมงและผู้ประมงภัย รวมถึงบูรณาการปฏิบัติงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>(๒) รวบรวม รายงานผลการปฏิบัติงาน ปัญหาอุปสรรค พร้อมข้อเสนอแนะต่อศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงที่สังกัด</p> <p>(๓) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	๖.๒ หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ สระบุรี	มีพื้นที่จับสัตว์น้ำจืดที่รับผิดชอบ ครอบคลุม ๔ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดเพชรบูรณ์ สระบุรี ลพบุรี ปราจีนบุรี	
	๖.๓ หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดอ่างเก็บน้ำประแสร์ ระยอง	มีพื้นที่จับสัตว์น้ำจืดที่รับผิดชอบ ครอบคลุม ๔ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดระยอง จันทบุรี ตราด สระแก้ว	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	๖.๔ หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดเขื่อนขุนด่านปราการชล นครนายก	มีพื้นที่จับสัตว์น้ำจืด ที่รับผิดชอบ ครอบคลุม ๓ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดนครนายก ฉะเชิงเทรา ชลบุรี	
	๖.๕ หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดเขื่อนเจ้าพระยา ชัยนาท	มีพื้นที่จับสัตว์น้ำจืดที่รับผิดชอบ ครอบคลุม ๒ จังหวัดประกอบด้วย จังหวัดชัยนาท อุทัยธานี	
	๗. ศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดภาคตะวันตก (กาญจนบุรี)	<p>(๑) ปฏิบัติงานควบคุม ป้องกัน ปราบปราม จับกุม ผู้กระทำความผิดกฎหมาย ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชน ประมงในท้องถิ่น ให้ความช่วยเหลือชาวประมงและผู้ประมงราย รวมถึงบูรณาการปฏิบัติงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องโดยมีพื้นที่จับสัตว์น้ำจืดที่รับผิดชอบ ครอบคลุมเขตพื้นที่ ๘ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดกาญจนบุรี ราชบุรี สมุทรสงคราม เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ สุพรรณบุรี นครปฐม และสมุทรสาคร</p> <p>(๒) รวบรวม รายงานผลการปฏิบัติงาน ปัญหาอุปสรรค พร้อมข้อเสนอแนะต่อกองตรวจการประมง</p> <p>(๓) ดูแล รักษา และซ่อมบำรุง อาวุธที่ใช้ในการปฏิบัติงานของกรมประมง</p> <p>(๔) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืด ภายใต้ศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดภาคตะวันตก (กาญจนบุรี) จำนวน ๓ หน่วย (หน่วยภายใน)	<p>(๑) ควบคุม ป้องกัน ปราบปราม จับกุม ผู้กระทำความผิดกฎหมายว่าด้วยการประมง และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนประมงในท้องถิ่น ให้ความช่วยเหลือชาวประมงและผู้ประมงราย รวมถึงบูรณาการปฏิบัติงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>(๒) รวบรวม รายงานผลการปฏิบัติงาน ปัญหาอุปสรรค พร้อมข้อเสนอแนะต่อศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงที่สังกัด</p> <p>(๓) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	๗.๑ หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดเขื่อนวชิราลงกรณ กาญจนบุรี	มีพื้นที่จับสัตว์น้ำจืดที่รับผิดชอบ ครอบคลุม ๑ จังหวัด ได้แก่ จังหวัดกาญจนบุรีในส่วนของอำเภอไทรโยค ทองผาภูมิ สังขละบุรี และอ่างเก็บน้ำเขื่อน วชิราลงกรณ	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	๗.๒ หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดเขื่อนแก่งกระจาน เพชรบุรี	มีพื้นที่จับสัตว์น้ำจืดที่รับผิดชอบ ครอบคลุม ๔ จังหวัด ได้แก่ จังหวัดเพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ราชบุรี สมุทรสงคราม	
	๗.๓ หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดเขื่อนกระเสียว สุพรรณบุรี	มีพื้นที่จับสัตว์น้ำจืดที่รับผิดชอบ ครอบคลุม ๓ จังหวัด ได้แก่ จังหวัดสุพรรณบุรี นครปฐม สมุทรสาคร	
	๘. ศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (นครราชสีมา)	<p>(๑) ปฏิบัติงานควบคุม ป้องกัน ปราบปราม จับกุม ผู้กระทำความผิดกฎหมาย ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชน ประมงในท้องถิ่น ให้ความช่วยเหลือชาวประมงและผู้ประมงภัย รวมถึงบูรณาการปฏิบัติงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องโดยมีพื้นที่จับสัตว์น้ำจืดที่รับผิดชอบ ครอบคลุมเขตพื้นที่ ๒๐ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดนครราชสีมา ชัยภูมิ กาฬสินธุ์ ร้อยเอ็ด มหาสารคาม สกลนคร นครพนม มุกดาหาร หนองคาย อุดรธานี ขอนแก่น หนองบัวลำภู เลย อุบลราชธานี อำนาจเจริญ ยโสธร ศรีสะเกษ บุรีรัมย์ สุรินทร์ และสระแก้ว</p> <p>(๒) รวบรวม รายงานผลการปฏิบัติงาน ปัญหาอุปสรรค พร้อมข้อเสนอแนะต่อกองตรวจการประมง</p> <p>(๓) ดูแล รักษา และซ่อมบำรุง อาวุธที่ใช้ในการปฏิบัติงานของกรมประมง</p> <p>(๔) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	๘.๑ งานธุรการ (งานภายใน)	<p>(๑) ตรวจสอบ ควบคุม กำกับ งานอำนวยการ งานสารบรรณ งานงบประมาณ งานการเงินและบัญชี งานพัสดุ งานบุคลากร ควบคุมการใช้ การดูแลและบำรุงรักษายานพาหนะ งานการประชุม และงานธุรการทั่วไปของหน่วยงาน</p> <p>(๒) วางแผน พัฒนา ติดตาม รวบรวมข้อมูล งานแผนงาน และงบประมาณของหน่วยงาน</p> <p>(๓) ประสานงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืด ภายใต้ศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (นครราชสีมา) จำนวน ๖ หน่วย (หน่วยภายใน)	<p>(๑) ควบคุม ป้องกัน ปราบปราม จับกุม ผู้กระทำความผิดกฎหมายว่าด้วยการประมง และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนประมงในท้องถิ่น ให้ความช่วยเหลือชาวประมงและผู้ประมงภัย รวมถึงบูรณาการปฏิบัติงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>(๒) รวบรวม รายงานผลการปฏิบัติงาน ปัญหาอุปสรรค พร้อมข้อเสนอแนะต่อศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงที่สังกัด</p> <p>(๓) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	๘.๒ หน่วยป้องกันและปราบปราม ประมงน้ำจืดเขื่อนลำปาว กาฬสินธุ์	มีพื้นที่จับสัตว์น้ำจืดที่รับผิดชอบ ครอบคลุม ๔ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดกาฬสินธุ์ มหาสารคาม ร้อยเอ็ด และยโสธร	
	๘.๓ หน่วยป้องกันและปราบปราม ประมงน้ำจืดเขื่อนน้ำอูน สกลนคร	มีพื้นที่จับสัตว์น้ำจืดที่รับผิดชอบ ครอบคลุม ๕ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดสกลนคร นครพนม มุกดาหาร หนองคาย อุดรธานี	
	๘.๔ หน่วยป้องกันและปราบปราม ประมงน้ำจืดเขื่อนอุบลรัตน์ ขอนแก่น	มีพื้นที่จับสัตว์น้ำจืดที่รับผิดชอบ ครอบคลุม ๓ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดขอนแก่น หนองบัวลำภู เลย	
	๘.๕ หน่วยป้องกันและปราบปราม ประมงน้ำจืดเขื่อนปากมูล อุบลราชธานี	มีพื้นที่จับสัตว์น้ำจืดที่รับผิดชอบ ครอบคลุม ๓ จังหวัดประกอบด้วย จังหวัดอำนาจเจริญ ยโสธร และจังหวัด อุบลราชธานีทุกอำเภอ และแม่น้ำมูลและ ลำน้ำสาขา	
	๘.๖ หน่วยป้องกันและปราบปราม ประมงน้ำจืดเขื่อนสิรินธร อุบลราชธานี	มีพื้นที่จับสัตว์น้ำจืดที่รับผิดชอบ ครอบคลุม ๒ จังหวัดประกอบด้วย จังหวัดศรีสะเกษ อุบลราชธานี บริเวณอ่าง เก็บน้ำเขื่อนสิรินธร และลำน้ำสาขาที่เกี่ยวข้องของทุกอำเภอ	
	๘.๗ หน่วยป้องกันและปราบปราม ประมงน้ำจืดเขื่อนลำนางรอง บุรีรัมย์	มีพื้นที่จับสัตว์น้ำจืดที่รับผิดชอบ ครอบคลุม ๒ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดบุรีรัมย์ สุรินทร์	
	๙. ศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมง น้ำจืดภาคใต้ (สุราษฎร์ธานี)	(๑) ปฏิบัติงานควบคุม ป้องกัน ปราบปราม จับกุม ผู้กระทำความผิดกฎหมาย ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชน ประมงในท้องถิ่น ให้ความช่วยเหลือชาวประมงและผู้ประสพภัย รวมถึงบูรณาการปฏิบัติงานร่วมกับหน่วยงาน ที่เกี่ยวข้องโดยมีพื้นที่จับสัตว์น้ำจืดที่รับผิดชอบ ครอบคลุมเขตพื้นที่ ๑๔ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดสุราษฎร์ธานี ชุมพร ระนอง ภูเก็ต พังงา กระบี่ ตรัง พัทลุง นครศรีธรรมราช สตูล สงขลา ยะลา ปัตตานี และนราธิวาส (๒) รวบรวม รายงานผลการปฏิบัติงาน ปัญหาอุปสรรค พร้อมข้อเสนอแนะต่อกองตรวจการประมง (๓) ดูแล รักษา และซ่อมบำรุง อาวุธที่ใช้ในการปฏิบัติงานของกรมประมง (๔) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืด ภายใต้ศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดภาคใต้ (สุราษฎร์ธานี) จำนวน ๒ หน่วย (หน่วยภายใน)	<p>(๑) ควบคุม ป้องกัน ปราบปราม จับกุม ผู้กระทำความผิดกฎหมายว่าด้วยการประมง และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนประมงในท้องถิ่น ให้ความช่วยเหลือชาวประมงและผู้ประมงภัย รวมถึงบูรณาการปฏิบัติงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>(๒) รวบรวม รายงานผลการปฏิบัติงาน ปัญหาอุปสรรค พร้อมข้อเสนอแนะต่อศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงที่สังกัด</p> <p>(๓) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	๙.๑ หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดพัทลุง	มีพื้นที่จับสัตว์น้ำจืดที่รับผิดชอบ ครอบคลุม ๔ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดพัทลุง นครศรีธรรมราช สตูล และสงขลา	
	๙.๒ หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดเขื่อนบางลาง ยะลา	มีพื้นที่จับสัตว์น้ำจืดที่รับผิดชอบ ครอบคลุม ๓ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดยะลา ปัตตานี และนราธิวาส	
	๑๐. ศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงทะเลเขต ๑ (ระยอง)	<p>(๑) ปฏิบัติงานควบคุม ป้องกัน ปราบปราม จับกุม ผู้กระทำความผิดกฎหมาย ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนประมงในท้องถิ่น ให้ความช่วยเหลือชาวประมงและผู้ประมงภัย รวมถึงบูรณาการปฏิบัติงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยมีพื้นที่จับสัตว์น้ำ ทั้งทะเลชายฝั่ง และทะเลนอกชายฝั่งที่รับผิดชอบ ครอบคลุมเขตพื้นที่ ๑๒ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดระยอง ตราด จันทบุรี ชลบุรี สมุทรปราการ ฉะเชิงเทรา กรุงเทพฯ สมุทรสาคร สมุทรสงคราม เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ และชุมพร</p> <p>(๒) รวบรวม รายงานผลการปฏิบัติงาน ปัญหาอุปสรรค พร้อมข้อเสนอแนะต่อกองตรวจการประมง</p> <p>(๓) ดูแล รักษา และซ่อมบำรุง อาวุธที่ใช้ในการปฏิบัติงานของกรมประมง</p> <p>(๔) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	๑๐.๑ งานธุรการ (งานภายใน)	<p>(๑) ตรวจสอบ ควบคุม กำกับ งานอำนวยการ งานสารบรรณ งานงบประมาณ งานการเงินและบัญชี งานพัสดุ งานบุคลากร ควบคุมการใช้ การดูแลและบำรุงรักษายานพาหนะ งานการประชุม และงานธุรการทั่วไปของหน่วยงาน</p> <p>(๒) วางแผน พัฒนา ติดตาม รวบรวมข้อมูล งานแผนงาน และงบประมาณของหน่วยงาน</p> <p>(๓) ประสานงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	



ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงทะเล ภายใต้ศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงทะเลเขต ๑ (ระยอง) จำนวน ๘ หน่วย (หน่วยภายใน)	<p>(๑) ควบคุม ป้องกัน ปราบปราม จับกุม ผู้กระทำความผิดกฎหมายว่าด้วยการประมง และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนประมงในท้องถิ่น ให้ความช่วยเหลือชาวประมงและผู้ประสพภัย รวมถึงบูรณาการปฏิบัติงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>(๒) รวบรวม รายงานผลการปฏิบัติงาน ปัญหาอุปสรรค พร้อมข้อเสนอแนะต่อศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงที่สังกัด</p> <p>(๓) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	๑๐.๒ หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงทะเลตราด	มีพื้นที่จับสัตว์น้ำทั้งทะเลชายฝั่ง และทะเลนอกชายฝั่ง ที่รับผิดชอบในพื้นที่ ๑ จังหวัด ได้แก่ จังหวัดตราด	
	๑๐.๓ หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงทะเลชลบุรี	มีพื้นที่จับสัตว์น้ำทั้งทะเลชายฝั่ง และทะเลนอกชายฝั่ง ที่รับผิดชอบในพื้นที่ ๒ จังหวัด ได้แก่ จังหวัด ชลบุรี และฉะเชิงเทรา	
	๑๐.๔ หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงทะเลสมุทรปราการ	มีพื้นที่จับสัตว์น้ำทั้งทะเลชายฝั่ง และทะเลนอกชายฝั่ง ที่รับผิดชอบในพื้นที่ ๓ จังหวัด ได้แก่ จังหวัด สมุทรปราการ กรุงเทพฯ สมุทรสาคร	
	๑๐.๕ หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงทะเลเพชรบุรี	มีพื้นที่จับสัตว์น้ำทั้งทะเลชายฝั่ง และทะเลนอกชายฝั่ง ที่รับผิดชอบในพื้นที่ ๒ จังหวัด ได้แก่ จังหวัดเพชรบุรี และสมุทรสงคราม	
	๑๐.๖ หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงทะเลอ่าวน้อย ประจวบคีรีขันธ์	มีพื้นที่จับสัตว์น้ำทั้งทะเลชายฝั่ง และทะเลนอกชายฝั่ง ที่รับผิดชอบในพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ตั้งแต่อำเภอหัวหินจนถึงอำเภอเมือง	
	๑๐.๗ หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงทะเลบางสะพานน้อย ประจวบคีรีขันธ์	มีพื้นที่จับสัตว์น้ำทั้งทะเลชายฝั่ง และทะเลนอกชายฝั่ง ที่รับผิดชอบในพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ตั้งแต่อำเภอทับสะแกจนถึงอำเภอบางสะพานน้อย	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	๑๐.๘ หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงทะเลชุมพร	มีพื้นที่จับสัตว์น้ำทั้งทะเลชายฝั่ง และทะเลนอกชายฝั่ง ที่รับผิดชอบในพื้นที่จังหวัดชุมพร ตั้งแต่อำเภอปะทิว จนถึงอำเภอทุ่งตะโก	
	๑๐.๙ หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงทะเลหลังสวน ชุมพร	มีพื้นที่จับสัตว์น้ำทั้งทะเลชายฝั่ง และทะเลนอกชายฝั่ง ที่รับผิดชอบในพื้นที่จังหวัดชุมพร ตั้งแต่อำเภอหลังสวน จนถึงอำเภอละแม	
	๑๑. ศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงทะเลเขต ๒ (สงขลา)	<p>(๑) ปฏิบัติงานควบคุม ป้องกัน ปราบปราม จับกุม ผู้กระทำความผิดกฎหมาย ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชน ประมงในท้องถิ่น ให้ความช่วยเหลือชาวประมงและผู้ประมงราย รวมถึงบูรณาการปฏิบัติงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยมีพื้นที่จับสัตว์น้ำทั้งทะเลชายฝั่ง และทะเลนอกชายฝั่งที่รับผิดชอบครอบคลุมเขตพื้นที่ ๖ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดสงขลา สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง ปัตตานี และนราธิวาส</p> <p>(๒) รวบรวม รายงานผลการปฏิบัติงาน ปัญหาอุปสรรค พร้อมข้อเสนอแนะต่อกองตรวจการประมง</p> <p>(๓) ดูแล รักษา และซ่อมบำรุง อาวุธที่ใช้ในการปฏิบัติงานของกรมประมง</p> <p>(๔) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	๑๑.๑ งานธุรการ (งานภายใน)	<p>(๑) ตรวจสอบ ควบคุม กำกับ งานอำนวยการ งานสารบรรณ งานงบประมาณ งานการเงินและบัญชี งานพัสดุ งานบุคลากร ควบคุมการใช้ การดูแลและบำรุงรักษายานพาหนะ งานการประชุม และงานธุรการทั่วไปของหน่วยงาน</p> <p>(๒) วางแผน พัฒนา ติดตาม รวบรวมข้อมูล งานแผนงาน และงบประมาณของหน่วยงาน</p> <p>(๓) ประสานงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงทะเล ภายใต้ศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงทะเลเขต ๒ (สงขลา) จำนวน ๔ หน่วย (หน่วยภายใน)	<p>(๑) ควบคุม ป้องกัน ปราบปราม จับกุม ผู้กระทำความผิดกฎหมายว่าด้วยการประมง และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนประมงในท้องถิ่น ให้ความช่วยเหลือชาวประมงและผู้ประมงราย รวมถึงบูรณาการปฏิบัติงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>(๒) รวบรวม รายงานผลการปฏิบัติงาน ปัญหาอุปสรรค พร้อมข้อเสนอแนะต่อศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงที่สังกัด</p> <p>(๓) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	๑๑.๒ หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงทะเลปากพนัง นครศรีธรรมราช	มีพื้นที่จับสัตว์น้ำทั้งทะเลชายฝั่ง และทะเลนอกชายฝั่ง ที่รับผิดชอบในพื้นที่ ๑ จังหวัด ได้แก่ จังหวัดนครศรีธรรมราช ตั้งแต่อำเภอปากพนัง ถึงอำเภอหัวไทร	
	๑๑.๓ หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงทะเลเกาะถ้ำ นครศรีธรรมราช	มีพื้นที่จับสัตว์น้ำทั้งทะเลชายฝั่ง และทะเลนอกชายฝั่ง ที่รับผิดชอบในพื้นที่ ๒ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดสุราษฎร์ธานี (ตั้งแต่อำเภอท่าชนะจนถึงอำเภอดอนสัก) และจังหวัดนครศรีธรรมราช(ตั้งแต่อำเภอขนอมถึงอำเภอเมือง)	
	๑๑.๔ หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงทะเลเกาะเต่า สุราษฎร์ธานี	มีพื้นที่จับสัตว์น้ำทั้งทะเลชายฝั่ง และทะเลนอกชายฝั่ง ที่รับผิดชอบในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานีและทะเลในเขตอำเภอเกาะสมุย และอำเภอเกาะพะงัน	
	๑๑.๕ หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงทะเลปัตตานี	มีพื้นที่จับสัตว์น้ำทั้งทะเลชายฝั่ง และทะเลนอกชายฝั่ง ที่รับผิดชอบในพื้นที่ ๒ จังหวัด ได้แก่ จังหวัดปัตตานี และนราธิวาส	
	๑๒. ศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงทะเลเขต ๓ (กระบี่)	<p>(๑) ปฏิบัติงานควบคุม ป้องกัน ปราบปราม จับกุม ผู้กระทำความผิดกฎหมาย ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชน ประมงในท้องถิ่น ให้ความช่วยเหลือชาวประมงและผู้ประมงรายย่อย รวมถึงบูรณาการปฏิบัติงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยมีพื้นที่จับสัตว์น้ำ ทั้งทะเลชายฝั่งและทะเลนอกชายฝั่งที่รับผิดชอบครอบคลุมเขตพื้นที่ ๖ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดกระบี่ ระนอง พังงา ภูเก็ต ตรัง และสตูล</p> <p>(๒) รวบรวม รายงานผลการปฏิบัติงาน ปัญหาอุปสรรค พร้อมข้อเสนอแนะต่อกองตรวจการประมง</p> <p>(๓) ดูแล รักษา และซ่อมบำรุง อาวุธที่ใช้ในการปฏิบัติงานของกรมประมง</p> <p>(๔) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	๑๒.๑ งานธุรการ (งานภายใน)	<p>(๑) ตรวจสอบ ควบคุม กำกับ งานอำนวยความสะดวก งานสารบรรณ งานงบประมาณ งานการเงินและบัญชี งานพัสดุ งานบุคลากร ควบคุมการใช้ การดูแลและบำรุงรักษายานพาหนะ งานการประชุม และงานธุรการทั่วไปของหน่วยงาน</p> <p>(๒) วางแผน พัฒนา ติดตาม รวบรวมข้อมูล งานแผนงาน และงบประมาณของหน่วยงาน</p> <p>(๓) ประสานงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงทะเล ภายใต้ศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงทะเลเขต ๓ (กระบี่) จำนวน ๓ หน่วย (หน่วยภายใน)	<p>(๑) ควบคุม ป้องกัน ปราบปราม จับกุม ผู้กระทำความผิดกฎหมายว่าด้วยการประมง และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนประมงในท้องถิ่น ให้ความช่วยเหลือชาวประมงและผู้ประสพภัย รวมถึงบูรณาการปฏิบัติงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>(๒) รวบรวม รายงานผลการปฏิบัติงาน ปัญหาอุปสรรค พร้อมข้อเสนอแนะต่อศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงที่สังกัด</p> <p>(๓) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	๑๒.๒ หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงทะเลเกาะสุรินทร์ พังงา	มีพื้นที่จับสัตว์น้ำทั้งทะเลชายฝั่ง และทะเลนอกชายฝั่ง ที่รับผิดชอบในพื้นที่ ๒ จังหวัด ได้แก่ จังหวัดระนอง และจังหวัดพังงา	
	๑๒.๓ หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงทะเลเกาะลันตา พังงา	มีพื้นที่จับสัตว์น้ำทั้งทะเลชายฝั่ง และทะเลนอกชายฝั่ง ที่รับผิดชอบในพื้นที่ ๑ จังหวัด ได้แก่ จังหวัดพังงา	
	๑๒.๔ หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงทะเลเกาะหลีเป๊ะ สตูล	มีพื้นที่จับสัตว์น้ำทั้งทะเลชายฝั่ง และทะเลนอกชายฝั่ง ที่รับผิดชอบในพื้นที่ ๑ จังหวัด ได้แก่ จังหวัดสตูล	
๑๓	กองบริหารจัดการเรือประมง และการทำการประมง	<p>(๑) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย พัฒนาระบบติดตาม ควบคุม และเฝ้าระวังเรือประมงไทยในการทำการประมง ทั้งในและนอกน่านน้ำไทย</p> <p>(๒) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย และพัฒนาระบบสืบค้นที่มาของสัตว์น้ำที่ได้จากการทำการประมงของเรือประมงไทย ณ ท่าเทียบเรือประมง</p> <p>(๓) เฝ้าระวัง ติดตาม วิเคราะห์พฤติกรรมของเรือประมงไทยผ่านระบบติดตามเรือ</p> <p>(๔) ควบคุม ตรวจสอบ และติดตามการเข้าออกของเรือประมงไทย</p> <p>(๕) ควบคุมและตรวจสอบการดำเนินการของท่าเทียบเรือและแพลาที่จดทะเบียนกับกรมประมง</p> <p>(๖) ศึกษา ตรวจสอบ รวบรวม และวิเคราะห์ข้อมูลสมุดบันทึกการทำการประมง หนังสือกำกับการซื้อขายสัตว์น้ำ หนังสือกำกับการขนถ่ายสัตว์น้ำ รวมทั้งข้อมูลของสัตว์น้ำที่นำขึ้นท่าเทียบเรือประมง</p> <p>(๗) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	การแบ่งงานภายในกองบริหารจัดการเรือประมงและการทำการประมง แบ่งงานภายในเป็น ๑ ฝ่าย ๕ กลุ่ม ๓ ศูนย์เขต ๒๙ ศูนย์ควบคุม ดังนี้		
	๑. ฝ่ายบริหารทั่วไป	<p>(๑) ตรวจสอบ ควบคุม กำกับ งานอำนวยความสะดวก งานสารบรรณ งานงบประมาณ งานการเงินและบัญชี งานพัสดุ งานบุคลากร ควบคุมการใช้ การดูแล และบำรุงรักษายานพาหนะ งานการประชุม และงานธุรการทั่วไปของหน่วยงาน</p> <p>(๒) วางแผน พัฒนา ติดตาม รวบรวมข้อมูล งานแผนงาน และงบประมาณของหน่วยงาน</p> <p>(๓) ประสานงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	๒. กลุ่มติดตามเรือประมงภายใต้ระบบติดตามเรือ	<p>(๑) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย และพัฒนากระบวนการติดตามควบคุม เผื่อระวังการทำการประมงของเรือประมงไทย ที่ทำการประมงทั้งในน่านน้ำไทย และนอกล่านน้ำไทย</p> <p>(๒) วิเคราะห์พฤติกรรมการทำการประมงของเรือประมงไทยที่ทำการประมงทั้งในน่านน้ำไทยและนอกล่านน้ำไทย</p> <p>(๓) ดำเนินการบังคับตามกฎหมายกรณีตรวจพบพฤติกรรมการทำการประมงของเรือประมงไทยที่ครอบงำประกอบความผิด</p> <p>(๔) กำหนดหลักเกณฑ์วิธีการในการติดตั้ง และแนวทางในการปฏิบัติระบบติดตามเรือประมงไทย</p> <p>(๕) ปรับปรุงฐานข้อมูลระบบติดตามเรือประมงไทยให้ทันสมัย และเป็นปัจจุบัน</p> <p>(๖) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	๓. กลุ่มควบคุมเรือประมงและการทำการประมงในทะเล	<p>(๑) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย และพัฒนากระบวนการตรวจสอบ ควบคุมการเข้าออกท่าเทียบเรือของเรือประมงไทย</p> <p>(๒) กำหนดมาตรการ และแนวทางในการดำเนินการแจ้งเข้า-ออกท่าเทียบเรือของเรือประมงไทย</p> <p>(๓) กำกับ ดูแลการตรวจสอบการเข้าออกท่าเทียบเรือของเรือประมงไทย</p> <p>(๔) ประสานงานกับศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออกเรือประมง</p> <p>(๕) ปรับปรุงฐานข้อมูลการแจ้งเข้า-ออกเรือประมงให้เป็นปัจจุบัน</p> <p>(๖) จัดทำแผนการตรวจสอบเรือประมง</p> <p>(๗) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	๔. กลุ่มควบคุมการทำประมงในแหล่งน้ำจืด	<ul style="list-style-type: none"> <li>(๑) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัยและพัฒนากระบวนการควบคุมการทำประมงในที่จับสัตว์น้ำที่เป็นสาธารณสมบัติของแผ่นดิน</li> <li>(๒) กำหนดมาตรการและแนวทางในการดำเนินการควบคุมการทำประมงในแหล่งน้ำจืด</li> <li>(๓) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</li> </ul>	
	๕. กลุ่มตรวจสอบสัตว์น้ำหน้าท่าเทียบเรือ	<ul style="list-style-type: none"> <li>(๑) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย พัฒนาระบบการควบคุมตรวจสอบสัตว์น้ำขึ้นท่า ณ ท่าเทียบเรือประมง</li> <li>(๒) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย และพัฒนาระบบสืบค้นที่มาของสัตว์น้ำ ที่ได้มาจากการทำการประมงของเรือประมงไทย ณ ท่าเทียบเรือประมง</li> <li>(๓) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย และพัฒนาระบบการตรวจสอบการขนถ่ายสัตว์น้ำ ณ ท่าเทียบเรือประมง</li> <li>(๔) กำหนดมาตรการ และแนวทางการรายงานการจับสัตว์น้ำของเรือประมงไทย</li> <li>(๕) กำกับ ดูแลการดำเนินการของท่าเทียบเรือ และแพปลา ที่จดทะเบียนกับกรม</li> <li>(๖) ประมวล วิเคราะห์ข้อมูลการจับสัตว์น้ำ หนังสือกำกับการซื้อ ขายสัตว์น้ำ หนังสือกำกับการขนถ่ายสัตว์น้ำ ตลอดจนชนิดและปริมาณสัตว์น้ำที่นำผ่านท่าเทียบเรือประมง</li> <li>(๗) พัฒนา และปรับปรุงฐานข้อมูลการรายงานการเทียบท่าและการขนถ่ายสัตว์น้ำของท่าเทียบเรือให้เป็นปัจจุบัน</li> <li>(๘) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</li> </ul>	
	ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมง เขต ๓ ศูนย์	<ul style="list-style-type: none"> <li>(๑) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัยกระบวนการ และระบบการควบคุม/ตรวจสอบ การเข้าออกท่าเทียบเรือ และระบบเครือข่ายเชื่อมโยงการปฏิบัติงานภายในเขต และระหว่างเขต ตามขอบเขตพื้นที่รับผิดชอบของ ศรชล.</li> <li>(๒) ติดตาม และเฝ้าระวังเรือประมงโดยใช้ระบบติดตามเรือประมง</li> <li>(๓) บริการรับคำขอแจ้งเข้า แจ้งออกท่าเทียบเรือของเรือประมงไทยที่ทำการประมงในน่านน้ำไทยและนอคน่านน้ำไทย</li> <li>(๔) ตรวจสอบเอกสารหลักฐาน และเรือประมง เพื่อให้การเข้าออกท่าเทียบเรือของเรือประมงไทยเป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด</li> <li>(๕) อนุญาตให้เรือประมงออกทำการประมง</li> </ul>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
		<p>(๖) ตรวจสอบ กำกับการดำเนินงานของท่าเทียบเรือที่จดทะเบียนกับกรม</p> <p>(๗) ตรวจสอบความถูกต้องครบถ้วนของข้อมูลสมุดบันทึกการทำประมง หนังสือกำกับการซื้อขายสัตว์น้ำ หนังสือกำกับการขนถ่ายสัตว์น้ำ รวมทั้งจำนวนของสัตว์น้ำ ที่นำขึ้นท่าเทียบเรือประมง โดยส่งรายงานตามระยะเวลาและวิธีการที่ประกาศกำหนด</p> <p>(๘) ให้บริการด้านการสื่อสาร และโทรคมนาคมในการแจ้งเตือนภัย เฝ้าระวัง ติดตามและรับแจ้งเหตุให้เกษตรกร ผู้ประกอบอาชีพด้านการประมง องค์กรภาครัฐ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ทั้งในสภาวะปกติและสภาวะวิกฤตต่าง ๆ</p> <p>(๙) ดำเนินการสนับสนุนข้อมูลข่าวสารของทางราชการที่เกี่ยวข้องกับกิจการด้านการประมง ข่าวสารของทางราชการ ข่าวการแจ้งภัยพิบัติต่าง ๆ ข่าวการพยากรณ์อากาศ</p> <p>(๑๐) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	<p><b>๖. ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออกเรือประมงเขต ๑ (สมุทรสาคร) มีศูนย์ภายใน ๑๕ ศูนย์</b></p>	<p>(๑) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัยกระบวนการ และระบบการควบคุม/ตรวจสอบ การเข้าออกท่าเทียบเรือ และระบบเครือข่ายเชื่อมโยงการปฏิบัติงานภายในเขต และระหว่างเขต ตามขอบเขตพื้นที่รับผิดชอบของ ศรชล.</p> <p>(๒) ติดตาม และเฝ้าระวังเรือประมงโดยใช้ระบบติดตามเรือประมง</p> <p>(๓) บริการรับคำขอแจ้งเข้า แจ้งออกท่าเทียบเรือของเรือประมงไทยที่ทำประมงในน่านน้ำไทยและนอคน่านน้ำไทย</p> <p>(๔) ตรวจสอบเอกสารหลักฐาน และเรือประมง เพื่อให้การเข้าออกท่าเทียบเรือของเรือประมงไทยเป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด</p> <p>(๕) อนุญาตให้เรือประมงออกทำการประมง</p> <p>(๖) ตรวจสอบ กำกับการดำเนินงานของท่าเทียบเรือที่จดทะเบียนกับกรม</p> <p>(๗) ตรวจสอบความถูกต้องครบถ้วนของข้อมูลสมุดบันทึกการทำประมง หนังสือกำกับการซื้อขายสัตว์น้ำ หนังสือกำกับการขนถ่ายสัตว์น้ำ รวมทั้งจำนวนของสัตว์น้ำ ที่นำขึ้นท่าเทียบเรือประมง โดยส่งรายงานตามระยะเวลาและวิธีการที่ประกาศกำหนด</p> <p>(๘) ให้บริการด้านการสื่อสาร และโทรคมนาคมในการแจ้งเตือนภัย เฝ้าระวัง ติดตามและรับแจ้งเหตุให้เกษตรกร ผู้ประกอบอาชีพด้านการประมง องค์กรภาครัฐ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ทั้งในสภาวะปกติและสภาวะวิกฤตต่าง ๆ</p>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
		<p>(๙) ดำเนินการสนับสนุนข้อมูลข่าวสารของทางราชการที่เกี่ยวข้องกับกิจการด้านการประมง ข่าวสารของทางราชการ ข่าวการแจ้งภัยพิบัติต่าง ๆ ข่าวการพยากรณ์อากาศ</p> <p>(๑๐) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย รับผิดชอบครอบคลุมเขตพื้นที่ ๑๒ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดระยอง ตราด จันทบุรี ชลบุรี สมุทรปราการ ฉะเชิงเทรา กรุงเทพฯ สมุทรสาคร สมุทรสงคราม เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ และชุมพร</p>	
	<p>๖.๑ ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมงตราด</p> <p>๖.๒ ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมงคลองใหญ่</p> <p>๖.๓ ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมงจันทบุรี</p> <p>๖.๔ ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมงระยอง</p> <p>๖.๕ ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมงประแสร์</p> <p>๖.๖ ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมงชลบุรี</p> <p>๖.๗. ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมงสมุทรปราการ</p> <p>๖.๘. ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมงสมุทรสงคราม</p> <p>๖.๙. ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมงเพชรบุรี</p> <p>๖.๑๐ ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมงปราณบุรี</p>	<p>(๑) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัยกระบวนการ และระบบการควบคุม/ตรวจสอบ การเข้าออกท่าเทียบเรือ และระบบเครือข่ายเชื่อมโยงการปฏิบัติงานภายในเขตและระหว่างเขตตามขอบเขตพื้นที่รับผิดชอบของ ศรชล.</p> <p>(๒) ติดตามและเฝ้าระวังเรือประมงโดยใช้ระบบติดตามเรือประมง</p> <p>(๓) บริการรับคำขอแจ้งเข้า แจ้งออกท่าเทียบเรือของเรือประมงไทยที่ทำการประมงในน่านน้ำไทยและนอคน่านน้ำไทย</p> <p>(๔) ตรวจสอบเอกสารหลักฐานและเรือประมง เพื่อให้การเข้าออกท่าเทียบเรือของเรือประมงไทยเป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด</p> <p>(๕) อนุญาตให้เรือประมงออกทำการประมง</p> <p>(๖) ตรวจสอบ กำกับการดำเนินงานของท่าเทียบเรือที่จดทะเบียนกับกรม</p> <p>(๗) ตรวจสอบความถูกต้องครบถ้วนของข้อมูลสมุดบันทึกการทำประมง หนังสือกำกับการซื้อขายสัตว์น้ำ หนังสือกำกับการขนถ่ายสัตว์น้ำ รวมทั้งจำนวนของสัตว์น้ำที่นำขึ้นท่าเทียบเรือประมงบันทึกข้อมูลในระบบฐานข้อมูล Fishing Info โดยส่งรายงานตามระยะเวลาและวิธีการที่ประกาศกำหนด</p> <p>(๘) ให้บริการด้านการสื่อสารและโทรคมนาคมในการแจ้งเตือนภัย เฝ้าระวัง ติดตามและรับแจ้งเหตุให้เกษตรกรผู้ประกอบการอาชีพด้านการประมง องค์กรภาครัฐและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทั้งในสภาวะปกติและสภาวะวิกฤตต่าง ๆ</p> <p>(๙) ดำเนินการสนับสนุนและประชาสัมพันธ์ ข้อมูลข่าวสารของทางราชการที่เกี่ยวข้องกับกิจการด้านการประมง ข่าวสารของทางราชการ ข่าวการแจ้งภัยพิบัติต่าง ๆ ข่าวการพยากรณ์อากาศ</p> <p>(๑๐) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	



ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	๖.๑๑ ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมงประจวบคีรีขันธ์ ๖.๑๒ ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมงบางสะพาน ๖.๑๓ ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมงชุมพร ๖.๑๔ ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมงหลังสวน ๖.๑๕ ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมงตะกั่วป่า		
	๗. ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมงเขต ๒ (สงขลา) มีศูนย์ภายใน ๗ ศูนย์	(๑) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัยกระบวนการ และระบบการควบคุม/ตรวจสอบ การเข้าออกท่าเทียบเรือ และระบบเครือข่ายเชื่อมโยงการปฏิบัติงานภายในเขต และระหว่างเขต ตามขอบเขตพื้นที่รับผิดชอบของ ศรชล. (๒) ติดตาม และเฝ้าระวังเรือประมงโดยใช้ระบบติดตามเรือประมง (๓) บริการรับคำขอแจ้งเข้า แจ้งออกท่าเทียบเรือของเรือประมงไทยที่ทำการประมงในน่านน้ำไทยและนอคน่านน้ำไทย (๔) ตรวจสอบเอกสารหลักฐาน และเรือประมง เพื่อให้การเข้าออกท่าเทียบเรือของเรือประมงไทยเป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด (๕) อนุญาตให้เรือประมงออกทำการประมง (๖) ตรวจสอบ กำกับการค้าแรงงานของท่าเทียบเรือที่จดทะเบียนกับกรม (๗) ตรวจสอบความถูกต้องครบถ้วนของข้อมูลสมุดบันทึกการทำการประมง หนังสือกำกับการซื้อขายสัตว์น้ำ หนังสือกำกับการขนถ่ายสัตว์น้ำ รวมทั้งจำนวนของสัตว์น้ำ ที่นำขึ้นท่าเทียบเรือประมง โดยส่งรายงานตามระยะเวลาและวิธีการที่ประกาศกำหนด (๘) ให้บริการด้านการสื่อสาร และโทรคมนาคมในการแจ้งเตือนภัย เฝ้าระวัง ติดตามและรับแจ้งเหตุให้เกษตรกร ผู้ประกอบอาชีพด้านการประมง องค์กรภาครัฐ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ทั้งในสภาวะปกติและสภาวะวิกฤตต่าง ๆ	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
		<p>(๙) ดำเนินการสนับสนุนข้อมูลข่าวสารของทางราชการที่เกี่ยวข้องกับกิจการด้านการประมง ข่าวสารของทางราชการ ข่าวการแจ้งภัยพิบัติต่าง ๆ ข่าวการพยากรณ์อากาศ</p> <p>(๑๐) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย รับผิดชอบครอบคลุมเขตพื้นที่ ๖ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดสงขลา สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง ปัตตานี และนราธิวาส</p>	
	<p>๗.๑ ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมงสุราษฎร์ธานี</p> <p>๗.๒ ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมงเกาะสมุย</p> <p>๗.๓ ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมงขนอม</p> <p>๗.๔ ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมงนครศรีธรรมราช</p> <p>๗.๕ ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมงปากพนัง</p> <p>๗.๖ ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมงปัตตานี</p> <p>๗.๗ ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมงนราธิวาส</p>	<p>(๑) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัยกระบวนการ และระบบการควบคุม/ตรวจสอบ การเข้าออกท่าเทียบเรือ และระบบเครือข่ายเชื่อมโยงการปฏิบัติงานภายในเขตและระหว่างเขตตามขอบเขตพื้นที่รับผิดชอบของ ศรชล.</p> <p>(๒) ติดตามและเฝ้าระวังเรือประมงโดยใช้ระบบติดตามเรือประมง</p> <p>(๓) บริการรับคำขอแจ้งเข้า แจ้งออกท่าเทียบเรือของเรือประมงไทยที่ทำการประมงในน่านน้ำไทยและนอกล่านน้ำไทย</p> <p>(๔) ตรวจสอบเอกสารหลักฐานและเรือประมง เพื่อให้การเข้าออกท่าเทียบเรือของเรือประมงไทยเป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด</p> <p>(๕) อนุญาตให้เรือประมงออกทำการประมง</p> <p>(๖) ตรวจสอบ กำกับการดำเนินงานของท่าเทียบเรือที่จดทะเบียนกับกรม</p> <p>(๗) ตรวจสอบความถูกต้องครบถ้วนของข้อมูลสมุดบันทึกการทำการประมง หนังสือกำกับการซื้อขายสัตว์น้ำ หนังสือกำกับการขนถ่ายสัตว์น้ำ รวมทั้งจำนวนของสัตว์น้ำที่นำขึ้นท่าเทียบเรือประมงบันทึกข้อมูลในระบบฐานข้อมูล Fishing Info โดยส่งรายงานตามระยะเวลาและวิธีการที่ประกาศกำหนด</p> <p>(๘) ให้บริการด้านการสื่อสารและโทรคมนาคมในการแจ้งเตือนภัย เฝ้าระวัง ติดตามและรับแจ้งเหตุให้เกษตรกรผู้ประกอบการอาชีพด้านการประมง องค์กรภาครัฐและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทั้งในสภาวะปกติและสภาวะวิกฤตต่าง ๆ</p> <p>(๙) ดำเนินการสนับสนุนและประชาสัมพันธ์ ข้อมูลข่าวสารของทางราชการที่เกี่ยวข้องกับกิจการด้านการประมง ข่าวสารของทางราชการ ข่าวการแจ้งภัยพิบัติต่าง ๆ ข่าวการพยากรณ์อากาศ</p> <p>(๑๐) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	<p>๘. ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมงเขต ๓ (ภูเก็ต) มีศูนย์ภายใน ๗ ศูนย์</p>	<p>(๑) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัยกระบวนการ และระบบการควบคุม/ตรวจสอบ การเข้าออกท่าเทียบเรือ และระบบเครือข่ายเชื่อมโยงการปฏิบัติงานภายในเขต และระหว่างเขต ตามขอบเขตพื้นที่รับผิดชอบของ ศรชล.</p> <p>(๒) ติดตาม และเฝ้าระวังเรือประมงโดยใช้ระบบติดตามเรือประมง</p> <p>(๓) บริการรับคำขอแจ้งเข้า แจ้งออกท่าเทียบเรือของเรือประมงไทยที่ทำการประมงในน่านน้ำไทยและนอคน่านน้ำไทย</p> <p>(๔) ตรวจสอบเอกสารหลักฐาน และเรือประมง เพื่อให้การเข้าออกท่าเทียบเรือของเรือประมงไทยเป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด</p> <p>(๕) อนุญาตให้เรือประมงออกทำการประมง</p> <p>(๖) ตรวจสอบ กำกับการดำเนินงานของท่าเทียบเรือที่จดทะเบียนกับกรม</p> <p>(๗) ตรวจสอบความถูกต้องครบถ้วนของข้อมูลสมุดบันทึกการทำการประมง หนังสือกำกับการซื้อขายสัตว์น้ำ หนังสือกำกับการขนถ่ายสัตว์น้ำ รวมทั้งจำนวนของสัตว์น้ำ ที่นำขึ้นท่าเทียบเรือประมง โดยส่งรายงานตามระยะเวลาและวิธีการที่ประกาศกำหนด</p> <p>(๘) ให้บริการด้านการสื่อสาร และโทรคมนาคมในการแจ้งเตือนภัย เฝ้าระวัง ติดตามและรับแจ้งเหตุให้เกษตรกร ผู้ประกอบอาชีพด้านการประมง องค์กรภาครัฐ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ทั้งในสภาวะปกติและสภาวะวิกฤตต่าง ๆ</p> <p>(๙) ดำเนินการสนับสนุนข้อมูลข่าวสารของทางราชการที่เกี่ยวข้องกับกิจการด้านการประมง ข่าวสารของทางราชการ ข่าวการแจ้งภัยพิบัติต่าง ๆ ข่าวการพยากรณ์อากาศ</p> <p>(๑๐) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย รับผิดชอบครอบคลุมเขตพื้นที่ ๖ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดกระบี่ ภูเก็ต พังงา ภูเก็ต ตรัง และสตูล</p>	
	<p>๘.๑ ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมงระนอง</p> <p>๘.๒ ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมงพังงา</p>	<p>(๑) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัยกระบวนการ และระบบการควบคุม/ตรวจสอบ การเข้าออกท่าเทียบเรือ และระบบเครือข่ายเชื่อมโยงการปฏิบัติงานภายในเขตและระหว่างเขตตามขอบเขตพื้นที่รับผิดชอบของ ศรชล.</p> <p>(๒) ติดตามและเฝ้าระวังเรือประมงโดยใช้ระบบติดตามเรือประมง</p> <p>(๓) บริการรับคำขอแจ้งเข้า แจ้งออกท่าเทียบเรือของเรือประมงไทยที่ทำการประมงในน่านน้ำไทยและนอคน่านน้ำไทย</p>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	<p>๘.๓ ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมงกระบี่</p> <p>๘.๔ ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมงกระบี่</p> <p>๘.๕ ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมงตรัง</p> <p>๘.๖ ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมงสตูล</p> <p>๘.๗ ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมงปากบารา</p>	<p>(๔) ตรวจสอบเอกสารหลักฐานและเรือประมง เพื่อให้การเข้าออกท่าเทียบเรือของเรือประมงไทยเป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด</p> <p>(๕) อนุญาตให้เรือประมงออกทำการประมง</p> <p>(๖) ตรวจสอบ กำกับการดำเนินงานของท่าเทียบเรือที่จดทะเบียนกับกรม</p> <p>(๗) ตรวจสอบความถูกต้องครบถ้วนของข้อมูลสมุดบันทึกการทำประมง หนังสือกำกับการซื้อขายสัตว์น้ำ หนังสือกำกับการขนถ่ายสัตว์น้ำ รวมทั้งจำนวนของสัตว์น้ำที่นำขึ้นท่าเทียบเรือประมงบันทึกข้อมูลในระบบฐานข้อมูล Fishing Info โดยส่งรายงานตามระยะเวลาและวิธีการที่ประกาศกำหนด</p> <p>(๘) ให้บริการด้านการสื่อสารและโทรคมนาคมในการแจ้งเตือนภัย เฝ้าระวัง ติดตามและรับแจ้งเหตุให้เกษตรกรผู้ประกอบการอาชีพด้านการประมง องค์กรภาครัฐและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทั้งในสภาวะปกติและสภาวะวิกฤตต่าง ๆ</p> <p>(๙) ดำเนินการสนับสนุนและประชาสัมพันธ์ ข้อมูลข่าวสารของทางราชการที่เกี่ยวข้องกับกิจการด้านการประมง ข่าวสารของทางราชการ ข่าวการแจ้งภัยพิบัติต่าง ๆ ข่าวการพยากรณ์อากาศ</p> <p>(๑๐) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	<p>๙. กลุ่มสื่อสารและโทรคมนาคม กรมประมง (กลุ่มภายใน)</p>	<p>(๑) วางแผน ควบคุม กำกับ ดูแล แนะนำ กำหนดวิธีการและพัฒนางานทางด้านการสื่อสาร และโทรคมนาคมของกรม รวมทั้งตรวจสอบการดำเนินการทางด้านการสื่อสารของหน่วยงานในความรับผิดชอบ</p> <p>(๒) ถ่ายทอดคำสั่ง ข้อมูลข่าวสาร และภารกิจที่สำคัญจากส่วนกลางไปสู่ส่วนภูมิภาคให้กับหน่วยงานของกรมทุกแห่งทั่วประเทศให้รวดเร็วและทันต่อสถานการณ์</p> <p>(๓) ทำหน้าที่ศูนย์แจ้งเตือนภัย เฝ้าระวัง ติดตาม และรับแจ้งเหตุภัยพิบัติและเหตุการณ์ที่เกี่ยวข้องกับสภาวะวิกฤตต่าง ๆ ตลอดจนปฏิบัติหน้าที่เป็นศูนย์ประสานข้อมูลข่าวสารของกรมที่เกี่ยวกับภัยพิบัติ และเหตุการณ์ที่เกี่ยวข้องกับสภาวะวิกฤตต่าง ๆ ในพื้นที่รับผิดชอบทั้งในสภาวะปกติและฉุกเฉินตลอด ๒๔ ชั่วโมง ภายในกรมประมง และประสานงานกับหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง</p> <p>(๔) ประสานงานและสื่อสารด้านข้อมูลข่าวสารและด้านความมั่นคงทางทะเลกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและเรือประมงที่ทำการประมงทั้งในและนอกน่านน้ำไทย</p>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
		(๕) ส่งเสริมสนับสนุนให้ชาวประมงในพื้นที่บริการเข้าร่วมใช้ข่ายการติดต่อสื่อสารในการสร้างภาคีร่วมกัน (๖) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย	
๑๗	กองวิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด	(๑) ศึกษา ค้นคว้า วิจัย และพัฒนาเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด พันธุ์ไม้น้ำจืด และการจัดการฟาร์ม (๒) ศึกษา ค้นคว้า และวิจัยการผลิตและการขยายพันธุ์สัตว์น้ำจืดและพันธุ์ไม้น้ำจืด (๓) ศึกษา วิจัย และส่งเสริมการพัฒนาธุรกิจและอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด และพันธุ์ไม้น้ำจืด (๔) ศึกษา วิจัย และทดลองรูปแบบการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดและพันธุ์ไม้น้ำจืดในฟาร์มโดยมุ่งเน้นการมีส่วนร่วมของเกษตรกร (๕) ดำเนินการผลิตและขยายพันธุ์สัตว์น้ำจืดและพันธุ์ไม้น้ำจืด (๖) กำกับ ควบคุม ตรวจสอบ ติดตาม และเฝ้าระวังกระบวนการผลิตสัตว์น้ำจืด และพันธุ์ไม้น้ำจืดเพื่อการเพาะเลี้ยง ให้เป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนดหรือมาตรฐานสากล (๗) ให้บริการทางวิชาการ ถ่ายทอดเทคโนโลยี และให้คำปรึกษาแนะนำด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดและพันธุ์ไม้น้ำจืด (๘) ให้บริการการตรวจวินิจฉัยคุณภาพดินและน้ำ รวมทั้งกำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำ ในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดและพันธุ์ไม้น้ำจืด (๙) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย	
การแบ่งงานภายในกองวิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด แบ่งงานภายในเป็น ๑ ฝ่าย ๖ กลุ่ม ๑๒ ศูนย์เขต ๑๒ งาน ๓๐ ศูนย์วิจัย ดังนี้			
	๑. ฝ่ายบริหารทั่วไป	(๑) ตรวจสอบ ควบคุม กำกับ งานอำนวยการ งานสารบรรณ งานงบประมาณ งานการเงินและบัญชี งานพัสดุ งานบุคลากร ควบคุมการใช้ การดูแลและบำรุงรักษายานพาหนะ งานการประชุม และงานธุรการทั่วไปของหน่วยงาน (๒) วางแผน พัฒนา ติดตาม รวบรวมข้อมูล งานแผนงานและงบประมาณของหน่วยงาน (๓) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย	
	๒. กลุ่มวิชาการ	(๑) ศึกษา ค้นคว้า ทดลอง วิเคราะห์ และวิจัยด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดพันธุ์ไม้น้ำ เพื่อพัฒนางานวิชาการ และร่วมศึกษา วิจัย และพัฒนางานวิชาการกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (๒) จัดทำกรอบนโยบายและแผนงานวิจัยของกองวิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด (๓) ร่วมวางแผนและประสานงานวิชาการ ให้คำปรึกษา เสนอแนะแก่ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยง	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
		<p>สัตว์น้ำจืด ในการจัดทำและกลั่นกรองงานวิจัยเพื่อไม่ให้ซ้ำซ้อนและให้สอดคล้องกับวัตถุประสงค์ตามแนวนโยบายและแผนงานวิจัยของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และกรม รวมทั้งการแก้ไขปัญหา อุปสรรคในการศึกษาวิจัย</p> <p>(๔) ติดตามประเมินผล และประมวลผลงานวิจัย สำรวจรวบรวมข้อมูล ปัญหาอุปสรรคในการดำเนินงาน เพื่อเป็นข้อมูลในการบริหารและวางแนวทางการงานวิจัย</p> <p>(๕) จัดระบบสนเทศและประมวลข้อมูลทางวิชาการเพื่อให้บริการแก่นักวิชาการ และผู้สนใจ</p> <p>(๖) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	<p><b>๓. กลุ่มวิจัยเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด</b></p>	<p>(๑) ศึกษา ค้นคว้า วิจัย และพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจ และร่วมศึกษา วิจัยและพัฒนาทางวิชาการกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพันธุ์สัตว์น้ำจืดชนิดที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจ ชนิดที่มีแนวโน้มจะพัฒนาเป็นสินค้าเกษตรตัวใหม่ ให้เพียงพอต่อการบริโภคภายในประเทศและส่งออก</p> <p>(๒) ศึกษา วิจัย เพื่อลดต้นทุนการผลิต และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันทางการตลาด</p> <p>(๓) จัดทำยุทธศาสตร์การพัฒนากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจ</p> <p>(๔) ติดตามประเมินผลการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์</p> <p>(๕) เผยแพร่และให้บริการเทคโนโลยีการผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจ</p> <p>(๖) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	<p><b>๔. กลุ่มวิจัยการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชุมชน</b></p>	<p>(๑) ศึกษา ค้นคว้า วิจัย และพัฒนาการเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำจากการเพาะเลี้ยงในแหล่งน้ำปิด ให้เพียงพอต่อการบริโภคภายในท้องถิ่น</p> <p>(๒) จัดทำแผนงานและรูปแบบของการพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในแหล่งน้ำปิดขนาดเล็ก กำหนดแนวทางการบริหารจัดการการใช้ประโยชน์จากแหล่งน้ำขนาดเล็ก</p> <p>(๓) ติดตามประเมินผลการดำเนินงานตามแผนและโครงการ</p> <p>(๔) เผยแพร่และให้บริการเทคโนโลยีการเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำปิด</p> <p>(๕) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	๕. กลุ่มวิจัยการจักระบบการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำควบคุม	<p>(๑) ศึกษา ค้นคว้า วิจัย ผลกระทบที่เกิดจากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำควบคุม และชนิดสัตว์น้ำที่มีแนวโน้มจะต้องควบคุม</p> <p>(๒) จัดทำแผนการพัฒนาระบบการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำควบคุม กำหนดรูปแบบการเพาะเลี้ยง มาตรการและแนวทางการควบคุมความเสี่ยงที่อาจเกิดจากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำควบคุม</p> <p>(๓) ติดตามประเมินผลมาตรการ และแนวทางการควบคุมให้เป็นไปตามแผน</p> <p>(๔) เผยแพร่ข้อมูลทางวิชาการเกี่ยวกับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำควบคุม รูปแบบการเพาะเลี้ยง มาตรการและแนวทางการควบคุม</p> <p>(๕) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	๖. กลุ่มวิจัยระบบและการจัดการฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด	<p>(๑) ศึกษา ค้นคว้า วิจัย และพัฒนาระบบการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด และการจัดการฟาร์มเพื่อให้ได้รูปแบบของกระบวนการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดที่มีประสิทธิภาพ มีมาตรฐานมีคุณภาพความปลอดภัยต่อผู้บริโภค เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันทางการตลาด</p> <p>(๒) จัดทำแผนและแนวทางการพัฒนาระบบการจัดการฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด</p> <p>(๓) ติดตามประเมินผลการดำเนินงานตามแผน</p> <p>(๔) เผยแพร่และให้บริการข้อมูลทางวิชาการด้านระบบการจัดการฟาร์ม การตรวจสอบและรับรองฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด</p> <p>(๕) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	๗. กลุ่มวิจัยสัตว์น้ำสวยงามและพรรณไม้น้ำ	<p>(๑) ศึกษา ค้นคว้า วิจัย และพัฒนาเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงามเชิงพาณิชย์ ชีววิทยา และการปรับปรุงพันธุ์สัตว์น้ำสวยงาม โรคและการผลิตสัตว์น้ำสวยงามปลอดโรค อาหารสัตว์น้ำสวยงามการลำเลียงขนส่ง และการอนุรักษ์สายพันธุ์พื้นเมือง</p> <p>(๒) ศึกษา ค้นคว้า วิจัย และพัฒนาเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงพรรณไม้น้ำเชิงพาณิชย์และการใช้ประโยชน์ทรัพยากรอย่างยั่งยืน ชีววิทยาและการปรับปรุงพันธุ์พรรณไม้น้ำ โรค ศัตรูพรรณไม้น้ำ และพัฒนาเทคโนโลยีการผลิต เทคโนโลยีการเก็บรักษาพันธุ์พรรณไม้น้ำในระดับเซลล์และเนื้อเยื่อ การจัดการหลังการเก็บเกี่ยว และเทคโนโลยีด้านการขนส่ง</p>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
		<p>(๓) ศึกษา วิจัย ระบบการบริหารจัดการฟาร์ม และการจัดทำมาตรฐานฟาร์มผลิตสัตว์น้ำสวยงามและพรรณไม้น้ำ</p> <p>(๔) ศึกษา วิจัย ด้านเศรษฐกิจการผลิต การพัฒนาระบบการตลาด และการส่งออกสัตว์น้ำสวยงามและพรรณไม้น้ำ</p> <p>(๕) ควบคุม ตรวจสอบ และออกใบรับรองมาตรฐานฟาร์ม และมาตรฐานผลผลิตสัตว์น้ำสวยงาม</p> <p>(๖) ให้บริการทางวิชาการด้านสัตว์น้ำสวยงามและพรรณไม้น้ำ ตลอดจนสาธิตและถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต และส่งออกสัตว์น้ำสวยงามและพรรณไม้น้ำ ให้แก่สถาบันต่าง ๆ ผู้ประกอบอาชีพเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงามและพรรณไม้น้ำ เกษตรกรและผู้สนใจทั่วไป</p> <p>(๗) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	<p>ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดเขต ๑๒ ศูนย์เขต</p>	<p>(๑) ศึกษา ค้นคว้า ทดสอบ วิจัย และพัฒนาเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด และพันธุ์ไม้น้ำจืดเพื่อนำเทคโนโลยีมาทดสอบขยายผลภายใต้ข้อจำกัดของสภาพพื้นที่จริง</p> <p>(๒) วิจัยการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดและพันธุ์ไม้น้ำจืดที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจและพันธุ์สัตว์น้ำหายากหรือใกล้สูญพันธุ์ของแต่ละท้องถิ่นเพื่อพัฒนาให้เป็นสัตว์น้ำเศรษฐกิจ</p> <p>(๓) ผลิต และขยายพันธุ์สัตว์ และพันธุ์ไม้น้ำจืดที่ได้รับการปรับปรุงพันธุ์ที่หายากและใกล้สูญพันธุ์</p> <p>(๔) ผลิต และปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ พันธุ์ไม้น้ำจืดโดยเน้นชนิดพันธุ์ที่เหมาะสมกับแหล่งน้ำปิด เพื่อเพิ่มผลผลิตและความอุดมสมบูรณ์ของสัตว์น้ำในแหล่งน้ำปิด</p> <p>(๕) ให้บริการทางวิชาการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและพันธุ์ไม้น้ำจืด และให้การสนับสนุนทางวิชาการกับหน่วยงานส่วนภูมิภาคในเรื่องการกำกับดูแลด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและพันธุ์ไม้น้ำจืด</p> <p>(๖) ควบคุม ตรวจสอบ และออกใบรับรองมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และมาตรฐานผลผลิตสัตว์น้ำสวยงาม ในพื้นที่จังหวัดที่รับผิดชอบ</p> <p>(๗) เฝ้าระวังและป้องกันการเกิดโรคระบาดในสัตว์น้ำจืด</p> <p>(๘) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	



ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	<p>งานธุรการ (เป็นงานภายในภายใต้ศูนย์วิจัยและ พัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดเขตทุก ศูนย์)</p>	<p>(๑) ตรวจสอบ ควบคุม กำกับ งานอำนวยการ งานสารบรรณ งานงบประมาณ งานการเงินและบัญชี งาน พัสดุ งานบุคลากร ควบคุมการใช้ การดูแลและบำรุงรักษายานพาหนะ งานการประชุม และงานธุรการทั่วไป ของหน่วยงาน</p> <p>(๒) วางแผน พัฒนา ติดตาม รวบรวมข้อมูล งานแผนงาน และงบประมาณของหน่วยงาน</p> <p>(๓) ประสานงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	<p>ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์ น้ำจืด จำนวน ๓๐ ศูนย์ (ศูนย์ภายใน)</p>	<p>(๑) ศึกษา ค้นคว้า ทดสอบ วิจัย และพัฒนาเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด และพันธุ์ไม้น้ำจืดเพื่อนำ เทคโนโลยีมาทดสอบขยายผลภายใต้ข้อจำกัดของสภาพพื้นที่จริง</p> <p>(๒) วิจัยการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดและพันธุ์ไม้น้ำจืดที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจและพันธุ์สัตว์น้ำหายากหรือ ใกล้สูญพันธุ์ของแต่ละท้องถิ่นเพื่อพัฒนาให้เป็นสัตว์น้ำเศรษฐกิจ</p> <p>(๓) ผลิต และขยายพันธุ์สัตว์ และพันธุ์ไม้น้ำจืดที่ได้รับการปรับปรุงพันธุ์ที่หายากและใกล้สูญพันธุ์</p> <p>(๔) ผลิต และปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ พันธุ์ไม้น้ำจืดโดยเน้นชนิดพันธุ์ที่เหมาะสมกับแหล่งน้ำปิด เพื่อเพิ่มผลผลิต และความอุดมสมบูรณ์ของสัตว์น้ำในแหล่งน้ำปิด</p> <p>(๕) ให้บริการทางวิชาการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และพันธุ์ไม้น้ำจืด และให้การ สนับสนุนทางวิชาการกับหน่วยงานส่วนภูมิภาคในเรื่องการกำกับดูแลด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และพันธุ์ไม้น้ำ จืด</p> <p>(๖) ควบคุม ตรวจสอบ และออกใบรับรองมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และมาตรฐานผลผลิตสัตว์น้ำ สวยงาม ในพื้นที่จังหวัดที่รับผิดชอบ</p> <p>(๗) ฝ้าระวังและป้องกันการเกิดโรคระบาดในสัตว์น้ำจืด</p> <p>(๘) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	<p>๘. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจืดเขต ๑ (เชียงใหม่)</p>	<p>รับผิดชอบครอบคลุมพื้นที่ ๔ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดเชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง และแม่ฮ่องสอน มีศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด ๒ ศูนย์</p> <p>๘.๑ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดลำพูน</p> <p>๘.๒ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดแม่ฮ่องสอน</p>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	๙. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดเขต ๒ (เชียงราย)	รับผิดชอบครอบคลุมพื้นที่ ๔ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดเชียงราย พะเยา แพร่ และน่าน มีศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด ๒ ศูนย์ ๙.๑ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดแพร่ ๙.๒ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดน่าน	
	๑๐. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดเขต ๓ (พิจิตร)	รับผิดชอบครอบคลุมพื้นที่ ๘ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดพิจิตร นครสวรรค์เพชรบูรณ์ พิษณุโลก สุโขทัย อุตรดิตถ์ กำแพงเพชร และตาก มีศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด ๓ ศูนย์ ๑๐.๑ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดเพชรบูรณ์ ๑๐.๒ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสุโขทัย ๑๐.๓ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดกำแพงเพชร	
	๑๑. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดเขต ๔ (อุดรธานี)	รับผิดชอบครอบคลุมพื้นที่ ๗ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดอุดรธานี หนองบัวลำภู เลย หนองคาย บึงกาฬ นครพนม และสกลนคร มีศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด ๓ ศูนย์ ๑๑.๑ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดหนองคาย ๑๑.๒ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดเลย ๑๑.๓ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดนครพนม	
	๑๒. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดเขต ๕ (ยโสธร)	รับผิดชอบครอบคลุมพื้นที่ ๖ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดยโสธร อำนาจเจริญ อุบลราชธานี มุกดาหาร ศรีสะเกษ และสุรินทร์ มีศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด ๓ ศูนย์ ๑๒.๑ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดศรีสะเกษ ๑๒.๒ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดอำนาจเจริญ ๑๒.๓ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดมุกดาหาร	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	๑๓. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดเขต ๖ (ขอนแก่น)	รับผิดชอบครอบคลุมพื้นที่ ๗ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดขอนแก่น ชัยภูมิ นครราชสีมา มหาสารคาม บุรีรัมย์ กาฬสินธุ์ และร้อยเอ็ด มีศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด ๓ ศูนย์ ๑๓.๑ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดกาฬสินธุ์ ๑๓.๒ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดร้อยเอ็ด ๑๓.๓ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดมหาสารคาม	
	๑๔. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดเขต ๗ (ชลบุรี)	รับผิดชอบครอบคลุมพื้นที่ ๗ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดชลบุรี ระยอง ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี สระแก้ว ตราด และจันทบุรี มีศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด ๓ ศูนย์ ๑๔.๑ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดปราจีนบุรี ๑๔.๒ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสระแก้ว ๑๔.๓ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดตราด	
	๑๕. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดเขต ๘ (พระนครศรีอยุธยา)	รับผิดชอบครอบคลุมพื้นที่ ๕ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา อ่างทอง สุพรรณบุรี ปทุมธานี และนครนายก มีศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด ๒ ศูนย์ ๑๕.๑ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดอ่างทอง ๑๕.๒ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดปทุมธานี	
	๑๖. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดเขต ๙ (ชัยนาท)	รับผิดชอบครอบคลุมพื้นที่ ๕ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดชัยนาท อุทัยธานี สระบุรี ลพบุรี และสิงห์บุรี มีศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด ๓ ศูนย์ ๑๖.๑ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดอุทัยธานี ๑๖.๒ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสระบุรี ๑๖.๓ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสิงห์บุรี	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	๑๗. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดเขต ๑๐ (กาญจนบุรี)	รับผิดชอบครอบคลุมพื้นที่ ๙ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดกาญจนบุรี นครปฐม สมุทรสาคร สมุทรสงคราม สมุทรปราการ กรุงเทพมหานคร ราชบุรี เพชรบุรี และประจวบคีรีขันธ์ มีศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด ๒ ศูนย์ ๑๗.๑ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสมุทรปราการ ๑๗.๒ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดราชบุรี	
	๑๘. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดเขต ๑๑ (ตรัง)	รับผิดชอบครอบคลุมพื้นที่ ๙ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดตรัง พังงา ภูเก็ต ระนอง นครศรีธรรมราช สุราษฎร์ธานี ชุมพร สตูล และกระบี่ มีศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด ๒ ศูนย์ ๑๘.๑ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดนครศรีธรรมราช ๑๘.๒ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสตูล	
	๑๙. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดเขต ๑๒ (สงขลา)	รับผิดชอบครอบคลุมพื้นที่ ๕ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดสงขลา พัทลุง ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส มีศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด ๒ ศูนย์ ๑๙.๑ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดปัตตานี ๑๙.๒ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดนราธิวาส	
๑๘	กองวิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	(๑) ศึกษา ค้นคว้า วิจัย และพัฒนาเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง สัตว์ทะเล สหรัยทะเล และการจัดการฟาร์ม (๒) ศึกษา ค้นคว้า วิจัย และฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำและสิ่งแวดล้อมในพื้นที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (๓) ศึกษา ค้นคว้า และวิจัยการผลิตและการขยายพันธุ์สัตว์น้ำชายฝั่ง สัตว์ทะเลและสหรัยทะเล (๔) ศึกษา ค้นคว้า และวิจัยความหลากหลายทางชีวภาพของสัตว์น้ำชายฝั่ง สัตว์ทะเล และสหรัยทะเล รวมทั้งดำเนินการเกี่ยวกับสถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำชายฝั่ง สัตว์ทะเล และสหรัยทะเล (๕) ศึกษา วิจัย และส่งเสริมการพัฒนาธุรกิจและอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง สัตว์ทะเล และสหรัยทะเล (๖) ศึกษา วิจัย และทดลองรูปแบบการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง สัตว์ทะเล สหรัยทะเลในฟาร์ม โดยมุ่งเน้นการมีส่วนร่วมของเกษตรกร	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
		<p>(๗) ผลิตและขยายพันธุ์สัตว์น้ำชายฝั่ง สัตว์ทะเล และสาหร่ายทะเล</p> <p>(๘) กำกับ ควบคุม ตรวจสอบ ติดตาม และเฝ้าระวังกระบวนการผลิตสัตว์น้ำชายฝั่ง สัตว์ทะเล และสาหร่ายทะเลเพื่อการเพาะเลี้ยง ให้เป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนดหรือมาตรฐานสากล</p> <p>(๙) ให้บริการทางวิชาการ ถ่ายทอดเทคโนโลยี และให้คำปรึกษาแนะนำด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง สัตว์ทะเล และสาหร่ายทะเล</p> <p>(๑๐) ให้บริการตรวจวินิจฉัยคุณภาพดินและน้ำ รวมทั้งกำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง สัตว์ทะเล และสาหร่ายทะเล</p> <p>(๑๑) กำกับ ควบคุม และตรวจสอบการบริหารงานระบบชลประทานน้ำเค็มเพื่อการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง</p> <p>(๑๒) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	<b>การแบ่งงานภายในกองวิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง แบ่งงานภายในเป็น ๑ ฝ่าย ๕ กลุ่ม ๑ ศูนย์ศึกษา ๖ ศูนย์เขต ๖ งาน ๙ ศูนย์วิจัย ๑ ศูนย์พัฒนา ดังนี้</b>		
	<b>๑. ฝ่ายบริหารทั่วไป</b>	<p>(๑) ตรวจสอบ ควบคุม กำกับ งานอำนวยการ งานสารบรรณ งานงบประมาณ งานการเงินและบัญชี งานพัสดุ งานบุคลากร ควบคุมการใช้ การดูแลและบำรุงรักษายานพาหนะ งานการประชุม และงานธุรการทั่วไปของหน่วยงาน</p> <p>(๒) วางแผน พัฒนา ติดตาม รวบรวมข้อมูล งานแผนงาน และงบประมาณของหน่วยงาน</p> <p>(๓) ประสานงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	<b>๒. กลุ่มวิชาการ</b>	<p>(๑) ศึกษา ค้นคว้า ทดลอง วิเคราะห์ และวิจัยด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง สาหร่ายทะเล เพื่อพัฒนางานวิชาการ และร่วมศึกษา วิจัยและพัฒนางานวิชาการกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>(๒) จัดทำกรอบนโยบายและแผนงานวิจัยของกองวิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง</p> <p>(๓) ร่วมวางแผนและประสานงานวิชาการ ให้คำปรึกษา เสนอแนะแก่ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง ในการจัดทำและกลั่นกรองงานวิจัยเพื่อไม่ให้ซ้ำซ้อน และให้สอดคล้องกับวัตถุประสงค์ตามแนวนโยบายและแผนงานวิจัยของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และกรม รวมทั้งการแก้ไขปัญหา อุปสรรคในการศึกษาวิจัย</p>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
		<p>(๔) ติดตามประเมินผลและประมวลผลงานวิจัย สํารวจรวบรวมข้อมูล ปัญหาอุปสรรคในการดำเนินงาน เพื่อเป็นข้อมูลในการบริหารและวางแผนงานวิจัย</p> <p>(๕) จัดระบบสนเทศและประมวลข้อมูลทางวิชาการเพื่อให้บริการแก่นักวิชาการและผู้สนใจ</p> <p>(๖) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	<p><b>๓. กลุ่มวิจัยและพัฒนาการผลิตกุ้งทะเล</b></p>	<p>(๑) ศึกษา วิจัย และพัฒนาการจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมในการเพาะเลี้ยงกุ้งทะเล</p> <p>(๒) ศึกษา วิจัย และพัฒนาเทคโนโลยีเชิงประยุกต์เพื่อนำไปสู่การผลิตกุ้งทะเลที่มีคุณภาพ</p> <p>(๓) จัดทำฐานข้อมูลด้านการเพาะเลี้ยงกุ้งทะเลและที่เกี่ยวข้อง เพื่อนำไปสู่การขยายผล ในการพัฒนาประสิทธิภาพและศักยภาพการผลิตกุ้งทะเลของประเทศไทย</p> <p>(๔) จัดสร้างนวัตกรรมเพื่อการพัฒนาอุตสาหกรรมกุ้งไทยของค์รวม</p> <p>(๕) สร้างและพัฒนาเครือข่ายการผลิตกุ้งทะเล เพื่อการถ่ายทอดองค์ความรู้ แฉ่งเตือนเหตุและแลกเปลี่ยนความคิดเห็นกันระหว่างเกษตรกร ผู้ประกอบการ เจ้าหน้าที่ปฏิบัติงาน และผู้เกี่ยวข้อง</p> <p>(๖) ให้บริการวิชาการ และถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตกุ้งทะเลให้แก่หน่วยงานต่าง ๆ ผู้ประกอบการ และเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงกุ้งทะเล</p> <p>(๗) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	<p><b>๔. กลุ่มวิจัยเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง</b></p>	<p>(๑) ศึกษา วิจัย และพัฒนาเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง สัตว์ทะเล สาหร่ายทะเล และสัตว์น้ำสวยงาม</p> <p>(๒) ศึกษา วิจัย วิศวกรรมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง สัตว์ทะเล สาหร่ายทะเล และสัตว์น้ำสวยงามแบบความแม่นยำสูง เพื่อลดความเสี่ยงในอุตสาหกรรมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ</p> <p>(๓) จัดทำยุทธศาสตร์การพัฒนากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง สัตว์ทะเล สาหร่ายทะเล และสัตว์น้ำสวยงามติดตาม ประเมินผลการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์</p> <p>(๔) ถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง ให้แก่หน่วยงานต่าง ๆ ผู้ประกอบการ และเกษตรกร</p> <p>(๕) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	<p>๕. กลุ่มวิจัยระบบและการจัดการฟาร์ม เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง</p>	<p>(๑) ศึกษา วิจัย และพัฒนาระบบการบริหารจัดการฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง สัตว์ทะเล และสาหร่ายทะเล ตลอดสายการผลิต ตั้งแต่ฟาร์มเพาะพันธุ์และอนุบาลไปจนถึงฟาร์มเลี้ยง</p> <p>(๒) ศึกษา วิจัย ใฝ่ระวังและติดตามการเปลี่ยนแปลงคุณภาพสิ่งแวดล้อมในแหล่งเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง สัตว์ทะเล และสาหร่ายทะเล รวมทั้งการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ซึ่งส่งผลกระทบต่อกิจกรรมการเพาะเลี้ยงโดยร่วมกับหน่วยงานภายใต้กองวิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>(๓) ศึกษา วิจัย ประเมินศักยภาพการรองรับของพื้นที่ และจัดระบบการบริหารจัดการพื้นที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง สัตว์ทะเล และสาหร่ายทะเล ให้สอดคล้องกับแนวทางการพัฒนาด้านการเกษตร</p> <p>(๔) ศึกษา วิจัย และพัฒนาระบบการบริหารจัดการฟาร์มเพาะเลี้ยง ให้สอดคล้องกับเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อมของพื้นที่เพื่อให้เกิดความยั่งยืน</p> <p>(๕) วิเคราะห์และสังเคราะห์ข้อมูลและปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง สัตว์ทะเล สาหร่ายทะเล รวมทั้งการจัดการความเสี่ยงที่อาจเกิดจากการเพาะเลี้ยงต่อคุณภาพและความปลอดภัยด้านอาหารในระดับฟาร์ม</p> <p>(๖) จัดทำแผน กำหนดมาตรการ และแนวทางในการกำหนดกิจกรรมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้เหมาะสมกับศักยภาพพื้นที่ พร้อมทั้งติดตามและประเมินผลการดำเนินงาน</p> <p>(๗) จัดทำระบบสารสนเทศข้อมูลเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และคุณภาพสิ่งแวดล้อมในแหล่งเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ เพื่อประเมินผลผลิตสัตว์น้ำ วางแผนจัดการการเพาะเลี้ยงให้เหมาะสมกับศักยภาพพื้นที่และเกิดความสมดุลในระบบนิเวศแหล่งเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง</p> <p>(๘) เผยแพร่ข้อมูล ข่าวสารทางวิชาการเกี่ยวกับคุณภาพสิ่งแวดล้อมในแหล่งเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม มาตรการและข้อกฎหมายด้านสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งถ่ายทอดและส่งเสริมระบบการบริหารจัดการฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง สัตว์ทะเล และสาหร่ายทะเลให้แก่หน่วยงานต่างๆ ผู้ประกอบการ และเกษตรกร</p> <p>(๙) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	<p><b>๖. กลุ่มวิจัยการจักระบบการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำควบคุม</b></p>	<p>(๑) ศึกษา ค้นคว้า วิจัยผลกระทบที่เกิดจากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำควบคุม และชนิดสัตว์น้ำที่มีแนวโน้มจะต้องควบคุม</p> <p>(๒) จัดทำมาตรการ แนวทาง และกำหนดรูปแบบการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำควบคุมให้เป็นมาตรฐาน</p> <p>(๓) ติดตาม ประเมินผลมาตรการและปรับปรุงให้เหมาะสม ทันต่อสถานการณ์ สามารถปฏิบัติได้</p> <p>(๔) จัดทำฐานข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำควบคุม เพื่อนำมาบริหารจัดการระบบการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำควบคุมให้มีประสิทธิภาพ</p> <p>(๕) เผยแพร่ความรู้ ข่าวสาร และข้อมูลทางวิชาการเกี่ยวกับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำควบคุม ข้อกฎหมายที่เกี่ยวข้อง รวมถึงรูปแบบการเพาะเลี้ยง มาตรการและแนวทางการควบคุม</p> <p>(๖) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	<p><b>๗. ศูนย์ศึกษาการพัฒนาอ่าวคุ้งกระเบนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ</b></p>	<p>(๑) ศึกษา วิจัย และพัฒนาการประมง ป่าไม้ รวมทั้งการเกษตรและอุตสาหกรรม ในลักษณะผสมผสานที่เหมาะสม</p> <p>(๒) ศึกษา และวิจัยการจัดการทรัพยากรชายฝั่งอย่างยั่งยืน เพื่อนำผลการศึกษามาพัฒนาเป็นแบบอย่างใช้กับโครงการพัฒนาอื่น ๆ</p> <p>(๓) ให้บริการทางวิชาการและเป็นศูนย์กลางการอบรมพัฒนาอาชีพ และขยายผลการดำเนินงานทั้งทางด้านประมง ป่าไม้ เกษตร และการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อยกระดับความเป็นอยู่ และรายได้ของราษฎรในพื้นที่บริเวณอ่าวคุ้งกระเบน ชุมชนโดยรอบและขยายสู่พื้นที่อื่น</p> <p>(๔) บริหาร พัฒนา และสนับสนุนการท่องเที่ยวเชิงพัฒนา</p> <p>(๕) น้อมนำแนวพระราชดำริ ศึกษา ทดลอง วิจัย และพัฒนาอาชีพแบบบูรณาการด้านประมง ป่าไม้ เกษตร และการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง</p> <p>(๖) กำกับ ควบคุม และตรวจสอบการบริหารงานระบบชลประทานน้ำเค็มเพื่อการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง</p> <p>(๗) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p> <p><b>๗.๑ กลุ่มบริหาร</b></p> <p>(๑) รับผิดชอบฝ่ายอำนวยการและกลุ่มงานประสานงานและเผยแพร่ประชาสัมพันธ์</p> <p>(๒) กำกับ ดูแล ให้คำปรึกษา แนะนำกำหนดนโยบายและแนวทางการบริหาร</p>	



ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
		<p>(๓) พัฒนาการจัดทำโครงการ งบประมาณ การวิเคราะห์ แผน/ผล การติดตามประเมินผลสัมฤทธิ์ของงานโครงการต่างๆ ให้บรรลุวัตถุประสงค์</p> <p>(๔) บริหารและบริการสนับสนุนหน่วยงานปฏิบัติงานร่วมโครงการ</p> <p>(๕) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p> <p><b>๗.๑.๑ ฝ่ายอำนวยการ</b></p> <p>(๑) งานสารบรรณ งานธุรการ</p> <p>(๑) งานการเจ้าหน้าที่</p> <p>(๒) งานการเงินและบัญชี งานพัสดุ</p> <p>(๓) งานยานพาหนะ งานไฟฟ้าและสื่อสาร งานซ่อมบำรุงและงานบริการต่าง ๆ</p> <p>(๔) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p> <p><b>๗.๑.๒ กลุ่มงานประสานงานและเผยแพร่ประชาสัมพันธ์</b></p> <p>(๑) กำกับ ดูแล ให้คำปรึกษา แนะนำกำหนดนโยบายและแนวทางในการบริหารรวมทั้งมีเจ้าหน้าที่ในการจัดทำแผนยุทธศาสตร์ แผนงบประมาณ</p> <p>(๒) ศึกษาวิเคราะห์ แผน/ผล การติดตามและประเมินผลสัมฤทธิ์</p> <p>(๑) การเผยแพร่ประชาสัมพันธ์</p> <p>(๒) การบริการศึกษาดูงาน การส่งเสริมการท่องเที่ยว</p> <p>(๓) งานประสานหน่วยงานร่วม หน่วยงานภาครัฐ เอกชน ตลอดจนองค์กรระหว่างประเทศ</p> <p>(๔) ศึกษา ทดลอง วิจัย พัฒนา รูปแบบการเพาะเลี้ยงเพื่อสนับสนุนการศึกษาดูงาน และการส่งเสริมการท่องเที่ยว</p> <p>(๕) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p> <p><b>๗.๒ กลุ่มวิชาการ</b></p> <p>(๑) ศึกษา วิจัย และพัฒนา การประมง ป่าไม้ รวมทั้งการเกษตรและอุตสาหกรรม</p> <p>(๒) ศึกษาการจัดการทรัพยากรชายฝั่งอย่างยั่งยืน เพื่อนำผลการศึกษามาพัฒนาอาชีพ และเป็นแบบอย่างให้กับโครงการพัฒนาอื่น ๆ</p>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
		<p>(๓) การให้บริการศึกษาดูงาน ฝึกอบรมแก่เกษตรกร ข้าราชการ และนิสิต นักศึกษา</p> <p>(๔) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p> <p><b>๗.๒.๑ กลุ่มงานวิจัยและพัฒนากิจการจัดการทรัพยากรชายฝั่ง</b></p> <p>(๑) ศึกษา และวิจัยด้านสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรชายฝั่ง รวมทั้งการจัดการทรัพยากรชายฝั่งอย่างยั่งยืน</p> <p>(๒) การจัดระบบฟาร์มมาตรฐาน (CoC/GAP) ระบบชลประทานน้ำเค็มเพื่อการเลี้ยงสัตว์น้ำ</p> <p>(๓) งานบริการทางวิชาการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำและดิน ฝึกอบรมเกษตรกร</p> <p>(๔) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p> <p><b>๗.๒.๒ กลุ่มงานวิจัยและพัฒนากิจการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ</b></p> <p>(๑) ศึกษา วิจัยและพัฒนากิจการเพาะพันธุ์สัตว์น้ำ การเลี้ยงสัตว์น้ำ อาหาร โรค และสารตกค้างในปัจจัยการผลิตและผลผลิตสัตว์น้ำ</p> <p>(๒) ให้บริการทางวิชาการ ตรวจสอบคุณภาพสินค้าประมง การตรวจสุขภาพสัตว์น้ำ ไวรัส และแบคทีเรีย ฝ้าระวังการเกิดโรค</p> <p>(๓) ให้การบริการศึกษาดูงาน การฝึกอบรมแก่เกษตรกร ข้าราชการ และนิสิต นักศึกษา</p> <p>(๔) ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำเพื่อจำหน่าย จำก และปล่อยลงสู่แหล่งน้ำ และผลิตพันธุ์สัตว์น้ำเพื่อใช้ในสถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำ</p> <p>(๕) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p> <p><b>๗.๓ กลุ่มขยายผล</b></p> <p>(๑) ศึกษา และวิจัย ทดสอบ เทคโนโลยีเพื่อให้ได้องค์ความรู้สำหรับกำหนดรูปแบบของการพัฒนาอาชีพ ประมง เกษตร ป่าไม้และอื่นๆ ที่เหมาะสม สามารถเพิ่มประสิทธิภาพในการขยายผลและการแข่งขันทางการค้า และความมั่นคงด้านอาหาร</p> <p>(๒) ศึกษา และวิจัยการพัฒนาอาชีพเกษตร ประมง ป่าไม้ แบบผสมผสาน</p> <p>(๓) วางแผนและกำหนดทิศทางการพัฒนาอาชีพเกษตรแบบบูรณาการ ตลอดจนขยายผลงานทดลองวิจัย ไปสู่การพัฒนาอาชีพแก่เกษตรกรในพื้นที่ศูนย์ฯ พื้นที่รอบนอก และในพื้นที่อื่นๆ</p> <p>(๔) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
		<p><b>๗.๓.๑ กลุ่มงานส่งเสริมพัฒนาอาชีพประมง</b></p> <p>(๑) ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะพันธุ์สัตว์น้ำชายฝั่งและสัตว์น้ำจืด การเลี้ยงสัตว์น้ำ</p> <p>(๒) การให้บริการทางวิชาการ การฝึกอบรม</p> <p>(๓) งานสถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำ งานเลี้ยงปลาในกระชัง การเลี้ยงหอยในอ่าวคุ้งกระเบน และเลี้ยงปลาในบ่อดิน</p> <p>(๔) ศึกษา และวิจัยการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเพื่อส่งเสริมและพัฒนาอาชีพประมง</p> <p>(๕) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	<p><b>ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งเขต จำนวน ๖ ศูนย์เขต</b></p>	<p>(๑) <b>ศึกษา วิจัย และพัฒนาเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง สัตว์ทะเล สหรัยทะเล และการจัดการฟาร์ม โดยเชื่อมโยงกับหน่วยงานภายใต้กองวิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและคุณภาพการผลิตสัตว์น้ำชายฝั่งสัตว์ทะเล และสหรัยทะเล</b></p> <p>(๒) ศึกษา วิจัย และฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำและสิ่งแวดล้อมในพื้นที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ</p> <p>(๓) ศึกษา และวิจัยการผลิตและการขยายพันธุ์สัตว์น้ำชายฝั่ง สัตว์ทะเล และสหรัยทะเล</p> <p>(๔) ศึกษา และวิจัยความหลากหลายทางชีวภาพของสัตว์น้ำชายฝั่ง สัตว์ทะเล และสหรัยทะเล</p> <p>(๕) ศึกษา วิจัย และส่งเสริมพัฒนารูรกิจและอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง สัตว์ทะเล และสหรัยทะเล</p> <p>(๖) ศึกษา วิจัย และทดลองรูปแบบการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง สัตว์ทะเล สหรัยทะเลในฟาร์ม โดยมุ่งเน้นการมีส่วนร่วมของเกษตรกร</p> <p>(๗) ผลิตและขยายพันธุ์สัตว์น้ำชายฝั่ง สัตว์ทะเล และสหรัยทะเล</p> <p>(๘) กำกับ ควบคุม ตรวจสอบ ติดตาม และเฝ้าระวังกระบวนการผลิตสัตว์น้ำชายฝั่ง สัตว์ทะเล และสหรัยทะเลเพื่อการเพาะเลี้ยง ให้เป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนดหรือมาตรฐานสากล</p> <p>(๙) ให้บริการทางวิชาการ ถ่ายทอดเทคโนโลยี และให้คำปรึกษาแนะนำด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง สัตว์ทะเล และสหรัยทะเล</p> <p>(๑๐) ให้บริการตรวจวินิจฉัยคุณภาพดินและน้ำ รวมทั้งกำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง สัตว์ทะเล และสหรัยทะเล</p>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
		<p>(๑๑) เฝ้าระวังและป้องกันการเกิดโรคระบาดในสัตว์น้ำชายฝั่ง</p> <p>(๑๒) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	<p>งานธุรการ (เป็นงานภายในภายใต้ศูนย์วิจัยและ พัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งเขต ทุกศูนย์)</p>	<p>(๑) ตรวจสอบ ควบคุม กำกับ งานอำนวยการ งานสารบรรณ งานงบประมาณ งานการเงินและบัญชี งานพัสดุ งานบุคลากร ควบคุมการใช้ การดูแลและบำรุงรักษายานพาหนะ งานการประชุม และงานธุรการทั่วไปของหน่วยงาน</p> <p>(๒) วางแผน พัฒนา ติดตาม รวบรวมข้อมูล งานแผนงาน และงบประมาณของหน่วยงาน</p> <p>(๓) ประสานงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	<p>ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์ น้ำชายฝั่ง ๙ ศูนย์ (ศูนย์ภายใน)</p>	<p>(๑) ศึกษา วิจัย และพัฒนาเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง สัตว์ทะเล สาหร่ายทะเลและการจัดการฟาร์ม โดยเชื่อมโยงกับหน่วยงานภายใต้กองวิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและคุณภาพการผลิตสัตว์น้ำชายฝั่งสัตว์ทะเล และสาหร่ายทะเล</p> <p>(๒) ศึกษา วิจัย และฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำและสิ่งแวดล้อมในพื้นที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ</p> <p>(๓) ศึกษา และวิจัยการผลิตและการขยายพันธุ์สัตว์น้ำชายฝั่ง สัตว์ทะเล และสาหร่ายทะเล</p> <p>(๔) ศึกษา และวิจัยความหลากหลายทางชีวภาพของสัตว์น้ำชายฝั่ง สัตว์ทะเล และสาหร่ายทะเล</p> <p>(๕) ศึกษา วิจัย และส่งเสริมพัฒนารูปร่างและอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง สัตว์ทะเล และสาหร่ายทะเล</p> <p>(๖) ศึกษา วิจัย และทดลองรูปแบบการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง สัตว์ทะเล สาหร่ายทะเลในฟาร์ม โดยมุ่งเน้นการมีส่วนร่วมของเกษตรกร</p> <p>(๗) ผลิตและขยายพันธุ์สัตว์น้ำชายฝั่ง สัตว์ทะเล และสาหร่ายทะเล</p> <p>(๘) กำกับ ควบคุม ตรวจสอบ ติดตาม และเฝ้าระวังกระบวนการผลิตสัตว์น้ำชายฝั่ง สัตว์ทะเล และสาหร่ายทะเลเพื่อการเพาะเลี้ยง ให้เป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนดหรือมาตรฐานสากล</p> <p>(๙) ให้บริการทางวิชาการ ถ่ายทอดเทคโนโลยี และให้คำปรึกษาแนะนำด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง สัตว์ทะเล และสาหร่ายทะเล</p> <p>(๑๐) ให้บริการตรวจวินิจฉัยคุณภาพดินและน้ำ รวมทั้งกำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง สัตว์ทะเล และสาหร่ายทะเล</p>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
		(๑๑) ฝ้าระวัง และป้องกันการเกิดโรคระบาดในสัตว์น้ำชายฝั่ง (๑๒) กำกับ ควบคุมดูแลการดำเนินการของศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งในกำกับ (๑๓) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย	
	<b>ศูนย์พัฒนาประมงพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง            อันเนื่องมาจากพระราชดำริ            (ศูนย์ภายในอยู่ภายใต้ศูนย์วิจัยและ            พัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง            เขต ๓)</b>	(๑) ศึกษา และวิจัยการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งและน้ำจืด (๒) งานเพิ่มผลผลิตทรัพยากรประมงชายฝั่งและน้ำจืดในพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง (๓) งานผลิตพันธุ์สัตว์น้ำชายฝั่งและน้ำจืด เพื่อจำหน่ายและมอบให้กับเกษตรกร (๔) พัฒนาคุณภาพชีวิตของราษฎรในพื้นที่โครงการพระราชดำริ (๕) ประสานงานกับสำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (๖) ส่งเสริม อนุรักษ์ และพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งและน้ำจืด (๗) เผยแพร่ และถ่ายทอดความรู้ทางวิชาการและให้คำปรึกษาแนะนำแก่เกษตรกร ผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำใน พื้นที่โครงการ (๘) กำกับ ควบคุม และตรวจสอบการบริหารงานระบบชลประทานน้ำเค็มเพื่อการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง (๙) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย	
	<b>กลุ่มงานบริการวิชาการ</b>	(๑) ส่งเสริม อนุรักษ์ และพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งและน้ำจืดภายใต้โครงการพระราชดำริ (๒) งานบริการวิชาการ เผยแพร่ และถ่ายทอดความรู้ทางวิชาการ (๓) จัดทำแผนงาน และงบประมาณโครงการ ติดตามประเมินผล โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (๔) ให้คำปรึกษาแนะนำแก่เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่โครงการ (๕) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย	
	<b>กลุ่มงานวิจัยการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ</b>	(๑) ศึกษา และวิจัยการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งและสัตว์น้ำจืด (๒) งานเพิ่มผลผลิตทรัพยากรประมงชายฝั่งและน้ำจืดในพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง (๓) งานผลิตพันธุ์สัตว์น้ำชายฝั่งและน้ำจืดเพื่อจำหน่ายและมอบให้กับเกษตรกร (๔) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	๘. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งเขต ๑ (ฉะเชิงเทรา)	รับผิดชอบครอบคลุมพื้นที่ ๓ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดฉะเชิงเทรา จันทบุรี และระยอง มีศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง ๒ ศูนย์ ๘.๑ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งจันทบุรี ๘.๒ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งระยอง	
	๙. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งเขต ๒ (สมุทรสาคร)	รับผิดชอบครอบคลุมพื้นที่ ๓ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดสมุทรสาคร เพชรบุรี และประจวบคีรีขันธ์ มีศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง ๒ ศูนย์ ๙.๑ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งเพชรบุรี ๙.๒ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งประจวบคีรีขันธ์	
	๑๐. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งเขต ๓ (สุราษฎร์ธานี)	รับผิดชอบครอบคลุมพื้นที่ ๓ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดสุราษฎร์ธานี ระนอง และนครศรีธรรมราช มีศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง ๒ ศูนย์ ๑๐.๑ ศูนย์พัฒนาประมงพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ๑๐.๒ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งระนอง	
	๑๑. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งเขต ๔ (กระบี่)	รับผิดชอบครอบคลุมพื้นที่ ๒ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดกระบี่ และตรัง มีศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง ๑ ศูนย์ ๑๑.๑ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งตรัง	
	๑๒. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งเขต ๕ (ภูเก็ต)	รับผิดชอบครอบคลุมพื้นที่ ๒ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดภูเก็ต และพังงา มีศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง ๑ ศูนย์ ๑๒.๑ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งพังงา	
	๑๓. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งเขต ๖ (สงขลา)	รับผิดชอบครอบคลุมพื้นที่ ๓ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดสงขลา ปัตตานี และนราธิวาส มีศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง ๒ ศูนย์ ๑๓.๑ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งปัตตานี ๑๓.๒ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งนราธิวาส	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
๒๐	กองวิจัยและพัฒนาประมงทะเล	<p>(๑) ศึกษา ค้นคว้า และวิจัยเกี่ยวกับศักยภาพของแหล่งประมงทะเลในน่านน้ำไทย พื้นที่ทับซ้อนและน่านน้ำสากล ในด้านทรัพยากรสัตว์น้ำและปัจจัยสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้องกับการประมง ตลอดจนร่วมสำรวจวิจัยในน่านน้ำต่างประเทศ</p> <p>(๒) ศึกษา ทดลอง พัฒนารูปแบบการจัดสร้างแหล่งอาศัยสัตว์ทะเล และติดตามผลการจัดสร้างแหล่งอาศัยสัตว์ทะเล รวมถึงการติดตามผลการปล่อยพันธุ์สัตว์ทะเลชนิดที่เหมาะสมในพื้นที่ที่รับผิดชอบ</p> <p>(๓) ศึกษา ค้นคว้า วิจัย และพัฒนาเทคโนโลยีเกี่ยวกับเครื่องมือทำการประมงและวิธีการทำการประมงทะเลให้มีเครื่องมือทำการประมงที่มีประสิทธิภาพในการจับสัตว์น้ำไม่ทำลายพันธุ์สัตว์น้ำ และสอดคล้องกับการทำการประมงแบบมีความรับผิดชอบ</p> <p>(๔) ศึกษา ค้นคว้า และวิจัยชีวประวัติ ความหลากหลายทางชีวภาพของสัตว์ทะเลและพืชทะเลและดำเนินการเกี่ยวกับสถานแสดงพันธุ์สัตว์ทะเลและพืชทะเล</p> <p>(๕) ศึกษา ค้นคว้า วิจัย พัฒนา และฟื้นฟูแหล่งประมงทะเลให้มีความอุดมสมบูรณ์</p> <p>(๖) ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชาวประมงในการบริหารจัดการการประมง และเสริมสร้างความเข้มแข็งให้แก่ชาวประมงในการประกอบอาชีพการประมงทะเลและธุรกิจประมง</p> <p>(๗) ดำเนินการประเมินปริมาณทรัพยากรสัตว์น้ำสูงสุดที่สามารถนำมาใช้ประโยชน์ได้ ตลอดจนวิเคราะห์และประเมินผลมาตรการในการบริหารจัดการการประมง</p> <p>(๘) ส่งเสริมและสนับสนุนให้ผู้สังเกตการณ์บนเรือประมงที่ได้มาตรฐานสากล และควบคุม กำกับ ดูแล การปฏิบัติงานของผู้สังเกตการณ์บนเรือประมง</p> <p>(๙) ตรวจสอบ ติดตาม และเฝ้าระวังการทำประมงและแหล่งทำการประมงทะเล</p> <p>(๑๐) ให้บริการทางวิชาการ ถ่ายทอดเทคโนโลยี และให้คำปรึกษาแนะนำด้านการประมงทะเล เครื่องมือทำการประมง และวิธีการทำการประมงทะเล</p> <p>(๑๑) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
การแบ่งงานภายในกองวิจัยและพัฒนาประมงทะเล แบ่งงานภายในเป็น ๑ ฝ่าย ๗ กลุ่ม ๖ ศูนย์ ๖ งาน ๑๙ กลุ่มงาน ๓ สถานี ๑ ศูนย์ศึกษา ดังนี้			
	๑. ฝ่ายบริหารทั่วไป	<p>(๑) ตรวจสอบ ควบคุม กำกับ งานอำนวยการ งานสารบรรณ งานงบประมาณ งานการเงินและบัญชี งานพัสดุ งานบุคลากร ควบคุมการใช้ การดูแลและบำรุงรักษายานพาหนะ งานการประชุม และงานธุรการทั่วไปของหน่วยงาน</p> <p>(๒) วางแผน พัฒนา ติดตาม รวบรวมข้อมูล งานแผนงาน และงบประมาณของหน่วยงาน</p> <p>(๓) ประสานงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	๒. กลุ่มวิชาการ	<p>(๑) ศึกษา วิจัย วิเคราะห์ข้อมูลทางวิชาการด้านทรัพยากรสัตว์น้ำ และการประมงทะเลในน่านน้ำไทยพื้นที่ทับซ้อนและน่านน้ำสากล เพื่อกำหนดโครงการวิจัยให้เกิดประโยชน์ต่อการนำทรัพยากรสัตว์น้ำมาใช้และการพัฒนาประมงทะเล</p> <p>(๒) จัดทำแผนงานวิจัย ติดตาม ตรวจสอบการดำเนินงานตามแผนงานวิจัยและประเมินผลงานวิจัย</p> <p>(๓) ประสานงานด้านงานวิจัยประมงทะเลกับหน่วยงานและองค์กรอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง</p> <p>(๔) ให้บริการทางวิชาการและจัดระบบสารสนเทศงานวิชาการเพื่อนักบริหาร</p> <p>(๕) ดำเนินงานในโครงการพิเศษต่างๆ</p> <p>(๖) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	๓. กลุ่มประเมินสถานะทรัพยากรประมง	<p>(๑) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัยโครงสร้างประชากร และพัฒนาการประเมินสถานะทรัพยากรสัตว์น้ำ ปลาผิวน้ำ ปลาหน้าดิน สัตว์น้ำอื่นๆ ในน่านน้ำไทย เพื่อนำสู่การนำเสนอปริมาณสูงสุดของสัตว์น้ำที่จะทำการประมงในน่านน้ำไทย</p> <p>(๒) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัยการแพร่กระจายของทรัพยากรสัตว์น้ำ และชีววิทยาสัตว์น้ำ เพื่อกำหนดขอบเขต ชนิด ขนาด และปริมาณ ตลอดจนฤดูกาลการทำประมงที่เหมาะสมกับการใช้ประโยชน์ทรัพยากรสัตว์น้ำ</p> <p>(๓) ศึกษา วิเคราะห์ ฐานข้อมูลเรือประมง รูปแบบชนิด ขนาด และจำนวนของเครื่องมือประมง เพื่อนำสู่กำหนดแนวทางการออกใบอนุญาตทำการประมง</p> <p>(๔) กำหนดปริมาณสูงสุดของสัตว์น้ำที่จะทำการประมงในน่านน้ำไทย และแนวทางการออกใบอนุญาตทำการประมง เพื่อนำเสนอคณะกรรมการนโยบายประมงแห่งชาติ</p> <p>(๕) วิเคราะห์ประเมินผลมาตรการและแนวทางที่ใช้ในการบริหารจัดการการประมง</p> <p>(๖) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	



ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	๔. กลุ่มตรวจสอบและรับรองแหล่งประมง	<p>(๑) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย คุณภาพสิ่งแวดล้อมทางการประมง สัตว์ทะเลในแหล่งทำประมง เพื่อการรับรองคุณภาพสัตว์ทะเลให้มีความปลอดภัยต่อผู้บริโภค</p> <p>(๒) ศึกษา วิเคราะห์ ตรวจสอบ และเสนอแนะปรับปรุงมาตรฐานคุณภาพแหล่งประมง เพื่อให้เป็นแหล่งอาศัยของสัตว์น้ำที่ปลอดภัยต่อผู้บริโภค</p> <p>(๓) ดำเนินการวางแผน กำหนดแนวทาง และประมวลผลการรับรองการสุขอนามัยเรือประมง</p> <p>(๔) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย ความหลากหลายทางชีวภาพของสัตว์ทะเล จำแนกชนิดและสถานะภาพของสัตว์ทะเลที่อยู่ในบัญชีถูกคุกคามของประเทศ</p> <p>(๕) สำรวจ รวบรวม เก็บรักษา จัดหมวดหมู่ ลงทะเบียนตัวอย่างตามรูปแบบพิพิธภัณฑเพื่อใช้อ้างอิงของประเทศ</p> <p>(๖) ตรวจสอบและรับรองความถูกต้องของชนิดและสายพันธุ์สัตว์ทะเล</p> <p>(๗) สนับสนุน ส่งเสริมการส่งออกสินค้าสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำที่มีคุณภาพ</p> <p>(๘) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	๕. กลุ่มพัฒนาเทคโนโลยีประมง	<p>(๑) ศึกษา วิจัย และปรับปรุงพัฒนาประสิทธิภาพเครื่องมือประมง อุปกรณ์ช่วยทำการประมง และวิธีการทำการประมงที่เหมาะสมกับทรัพยากรสัตว์น้ำและการประมงอย่างมีความรับผิดชอบ</p> <p>(๒) ศึกษา วิจัย และพัฒนารูปแบบเรือประมง ให้เหมาะสมกับเครื่องมือและวิธีการทำการประมง</p> <p>(๓) ศึกษา วิจัย พัฒนา และส่งเสริม การปรับเปลี่ยนเครื่องมือในการทำการประมงให้เหมาะสมกับกลุ่มสัตว์น้ำ และมีความรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อม</p> <p>(๔) ศึกษา ค้นคว้า และวางแผนแนวทางในการพัฒนาให้เรือประมงได้มาตรฐานตามข้อกำหนดของสุขอนามัยเรือประมง</p> <p>(๕) ตรวจสอบ ปรับปรุง และออกแบบเรือปฏิบัติราชการในน่านน้ำไทยของกรม</p> <p>(๖) ให้คำปรึกษาด้านเทคนิคการออกแบบต่อเรือ และซ่อมบำรุงแก่ชาวประมงและบุคคลทั่วไป</p> <p>(๗) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	๖. กลุ่มพัฒนาและฟื้นฟูแหล่งประมง	<p>(๑) ศึกษา วิจัย วงจรชีวิต พฤติกรรมการดำรงชีวิตอยู่ ชนิด และขนาดของสัตว์น้ำที่อาศัยอยู่ในแหล่งฟื้นฟูเขตอนุรักษ์ เพื่อเป็นแนวทางในการนำสัตว์น้ำปล่อยสู่แหล่งน้ำทดแทนอย่างเหมาะสม</p> <p>(๒) ศึกษา วิจัย ปรับปรุงรูปแบบปะการังเทียม และรูปแบบการจัดวาง เพื่อปรับปรุงแหล่งอาศัยฟื้นฟูให้เหมาะสมกับการดำรงชีวิตอยู่ของสัตว์น้ำ</p> <p>(๓) ศึกษา วิจัย และพัฒนาการผลิตพันธุ์สัตว์น้ำเพื่อฟื้นฟูแหล่งประมงทะเลให้มีความอุดมสมบูรณ์ และอนุบาลพ่อแม่พันธุ์สัตว์ทะเลให้สามารถใช้เป็นแหล่งผลิตพันธุ์ที่มีประสิทธิภาพ</p> <p>(๔) ศึกษา วิเคราะห์ ติดตามผลการปล่อยสัตว์น้ำ ชนิด ขนาด และปรับปรุงให้เหมาะสมกับแหล่งฟื้นฟูสัตว์น้ำเพื่อการทำประมงอย่างยั่งยืน</p> <p>(๕) กำหนดแนวทางการฟื้นฟูแหล่งทำการประมงและทรัพยากรประมง</p> <p>(๖) ดำเนินการขยายพันธุ์สัตว์น้ำชายฝั่งที่ได้รับการปรับปรุงพันธุ์และที่หายากและใกล้สูญพันธุ์</p> <p>(๗) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	๗. กลุ่มสำรวจและวิจัยทรัพยากรทะเลลึก	<p>(๑) ศึกษา ค้นคว้า วิจัย แหล่งทรัพยากรสัตว์น้ำบริเวณทะเลลึก ในเขตเศรษฐกิจจำเพาะของไทย พื้นที่ทับซ้อน น่านน้ำสากล น่านน้ำต่างประเทศที่ทำการประมงร่วม เพื่อขยายพื้นที่ในการทำประมงทะเลลึกของไทยอย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>(๒) ศึกษา วิจัย ชีววิทยาสัตว์น้ำ ความชุกชุมของทรัพยากรสัตว์น้ำ องค์ประกอบชนิดและขนาด เพื่อทราบแหล่งการประมงทะเลลึก</p> <p>(๓) สำรวจ ค้นคว้า วิเคราะห์ วิจัย สมุทรศาสตร์ในแหล่งทำการประมง ในน่านน้ำสากล</p> <p>(๔) ศึกษา วิจัย และพัฒนา เครื่องมือประมง และวิธีการทำประมงที่เหมาะสม ในน่านน้ำสากล</p> <p>(๕) ให้คำปรึกษาด้านเทคนิควิธีการทำประมงของเครื่องมือประมงที่เหมาะสมในการทำประมงในน่านน้ำสากล</p> <p>(๖) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	๘. กลุ่มประเมินสภาพะทรัพยากรและการประมงทะเลเล็ก	<ul style="list-style-type: none"> <li>(๑) ศึกษา ค้นคว้า วิเคราะห์ วิจัย สภาพะทรัพยากรสัตว์น้ำในแหล่งทำการประมงนอกน่านน้ำไทย</li> <li>(๒) สำรวจ วิเคราะห์ วิจัย และประเมินสภาพะทรัพยากรสัตว์น้ำในแหล่งทำการประมงนอกน่านน้ำไทย</li> <li>(๓) ศึกษา วิเคราะห์สถานการณ์การทำการประมง เครื่องมือประมง และวิธีทำการประมงนอกน่านน้ำไทย</li> <li>(๔) ศึกษา วิจัย ร่วมกับต่างประเทศ ในน่านน้ำสากล และในน่านน้ำต่างประเทศ</li> <li>(๕) ส่งเสริมและสนับสนุนให้มิผู้สังเกตการณ์บนเรือประมงที่ได้มาตรฐานสากลและควบคุม กำกับ ดูแล การปฏิบัติงานของผู้สังเกตการณ์บนเรือประมง</li> <li>(๖) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือ ที่ได้รับมอบหมาย</li> </ul>	
	๙. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงอ่าวไทยฝั่งตะวันออก (ระยอง)	<ul style="list-style-type: none"> <li>(๑) ศึกษา ค้นคว้า สำรวจ วิจัย ชีววิทยาของสัตว์น้ำ สิ่งแวดล้อม การทำการประมงในพื้นที่รับผิดชอบเพื่อจัดการการใช้ประโยชน์สัตว์น้ำที่เหมาะสม</li> <li>(๒) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย และพัฒนาเครื่องมือประมง อุปกรณ์ และวิธีทำการประมง ในพื้นที่รับผิดชอบ</li> <li>(๓) ศึกษา วิจัย และดำเนินการฟื้นฟูแหล่งอาศัยสัตว์น้ำ ทรัพยากรสัตว์น้ำ เพื่อฟื้นฟูความอุดมสมบูรณ์ในพื้นที่รับผิดชอบ</li> <li>(๔) ศึกษา วิจัย สัตว์น้ำและพันธุ์ไม้น้ำ และรูปแบบการจัดสถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำ รวมทั้งประชาสัมพันธ์ และดำเนินงาน</li> <li>(๕) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</li> </ul>	
	๙.๑ งานธุรการ (งานภายใน)	<ul style="list-style-type: none"> <li>(๑) ตรวจสอบ ควบคุม กำกับ งานอำนวยความสะดวก งานสารบรรณ งานงบประมาณ งานการเงินและบัญชี งานพัสดุ งานบุคลากร ควบคุมการใช้ การดูแลและบำรุงรักษายานพาหนะ งานการประชุม และงานธุรการทั่วไปของหน่วยงาน</li> <li>(๒) วางแผน พัฒนา ติดตาม รวบรวมข้อมูล งานแผนงานและงบประมาณของหน่วยงาน</li> <li>(๓) ประสานงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</li> </ul>	
	๙.๒ กลุ่มงานประเมินสภาพะทรัพยากรประมง (กลุ่มภายใน)	<ul style="list-style-type: none"> <li>(๑) ศึกษา ค้นคว้า สำรวจ วิเคราะห์ วิจัยโครงสร้างประชากรและประเมินสภาพะทรัพยากรสัตว์น้ำ ปลาผิวน้ำ ปลาหน้าดิน และสัตว์น้ำอื่นๆ ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อจัดการการใช้ประโยชน์สัตว์น้ำที่เหมาะสม</li> <li>(๒) ศึกษา ค้นคว้า สำรวจ วิเคราะห์ วิจัยการแพร่กระจายของทรัพยากรสัตว์น้ำ และชีววิทยาสัตว์น้ำ ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อกำหนดขอบเขต ชนิด ขนาด และปริมาณ ตลอดจนจกฤดูกาลการทำการประมงที่เหมาะสมกับ</li> </ul>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
		<p>การใช้ประโยชน์ทรัพยากรสัตว์น้ำ</p> <p>(๓) ศึกษา ค้นคว้า สืบค้น วิเคราะห์ ฐานข้อมูลเรือประมง รูปแบบชนิด ขนาด และจำนวนของเครื่องมือประมง ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อเป็นข้อมูลประกอบการกำหนดแนวทางการออกใบอนุญาตทำการประมง</p> <p>(๔) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย และพัฒนาเครื่องมือประมง อุปกรณ์ และวิธีการทำการประมง ในพื้นที่รับผิดชอบ</p> <p>(๕) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	<p>๙.๓ กลุ่มงานตรวจสอบและรับรองแหล่งประมง (กลุ่มภายใน)</p>	<p>(๑) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย ชีววิทยาของสัตว์น้ำชนิดที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจ ความหลากหลายทางชีวภาพของสัตว์น้ำ จำแนกชนิด และสถานะภาพของสัตว์น้ำที่อยู่ในบัญชีถูกคุกคามของประเทศ ในพื้นที่รับผิดชอบ</p> <p>(๒) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย คุณภาพสิ่งแวดล้อมทางการประมง สัตว์น้ำในแหล่งทำประมง ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อการรับรองคุณภาพสัตว์น้ำให้มีความปลอดภัยต่อผู้บริโภค</p> <p>(๓) ศึกษา วิเคราะห์ ตรวจสอบ และเสนอแนะปรับปรุงมาตรฐานคุณภาพแหล่งประมงในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อให้เป็นแหล่งอาศัยของสัตว์น้ำที่ปลอดภัยต่อผู้บริโภค</p> <p>(๔) ตรวจสอบ ติดตาม และเฝ้าระวังการทำการประมงและแหล่งทำการประมงทะเลในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อให้ได้มาตรฐานด้านความปลอดภัยต่อผู้บริโภค</p> <p>(๕) ดำเนินงานการตรวจรับรองสุขอนามัยเรือประมง และประมงผลเพื่อนำมาปรับปรุงมาตรฐานสุขอนามัยเรือประมง</p> <p>(๖) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	<p>๙.๔ กลุ่มงานพัฒนาและฟื้นฟูแหล่งประมง (กลุ่มภายใน)</p>	<p>(๑) ศึกษา ค้นคว้า สืบค้น วิจัย วงจรชีวิต พฤติกรรมการดำรงชีวิตอยู่ ชนิด และขนาดของสัตว์น้ำที่อาศัยอยู่ในแหล่งฟื้นฟู เขตอนุรักษ์ ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อเป็นแนวทางในการนำสัตว์น้ำปล่อยสู่แหล่งน้ำทดแทนอย่างเหมาะสม</p> <p>(๒) ศึกษา ค้นคว้า วิจัย ปรับปรุงรูปแบบปะการังเทียม และรูปแบบการจัดวาง ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อปรับปรุงแหล่งฟื้นฟูให้เหมาะสมกับการดำรงชีวิตอยู่ของสัตว์น้ำ</p> <p>(๓) ศึกษา ค้นคว้า วิจัยและพัฒนาการผลิตพันธุ์สัตว์น้ำในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อฟื้นฟูแหล่งประมงทะเลให้มีความอุดมสมบูรณ์ และอนุบาลพ่อแม่พันธุ์สัตว์น้ำให้สามารถใช้เป็นแหล่งผลิตพันธุ์ที่มีประสิทธิภาพ</p>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
		<p>(๔) ศึกษา วิเคราะห์ ติดตามผลการปล่อยสัตว์น้ำ ชนิด ขนาด และปรับปรุงให้เหมาะสมกับแหล่งพื้นฟูสัตว์น้ำในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อการทำประมงอย่างยั่งยืน</p> <p>(๕) ดำเนินการขยายพันธุ์สัตว์น้ำชายฝั่งที่ได้รับการปรับปรุงพันธุ์และที่หายากและใกล้สูญพันธุ์</p> <p>(๖) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	<p>๙.๕ กลุ่มงานสถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำ (กลุ่มภายใน)</p>	<p>(๑) ศึกษา วิจัย สัตว์น้ำและพันธุ์ไม้น้ำ</p> <p>(๒) ศึกษารูปแบบการจัดสถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำ</p> <p>(๓) ประชาสัมพันธ์ และดำเนินงานสถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำ</p> <p>(๔) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	<p>๙.๖ สถานีวิจัยและพัฒนาประมงทะเล จังหวัดตราด (สถานีภายใน)</p>	<p>(๑) ศึกษา วิจัย ความหลากหลายทางชีวภาพของสัตว์น้ำในแหล่งประมง ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อการจัดการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรสัตว์น้ำให้มีความสมดุลกับผลผลิต</p> <p>(๒) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย คุณภาพสิ่งแวดล้อมทางการประมง สัตว์น้ำในแหล่งทำประมง ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อการรับรองคุณภาพสัตว์น้ำให้มีความปลอดภัยต่อผู้บริโภค</p> <p>(๓) ศึกษา วิจัย พัฒนา และผลิตพันธุ์สัตว์น้ำเพื่อฟื้นฟูแหล่งประมงทะเลให้มีความอุดมสมบูรณ์ และอนุบาลพ่อแม่พันธุ์สัตว์น้ำให้สามารถใช้เป็นแหล่งผลิตพันธุ์ที่มีประสิทธิภาพ</p> <p>(๔) ศึกษา วิจัย ความเหมาะสมของแหล่งที่อยู่อาศัยสัตว์น้ำเพื่อที่สามารถเพิ่มผลผลิตไปสู่แหล่งประมงและใช้ประโยชน์จากทรัพยากรทะเลอย่างสูงสุดและยั่งยืน</p> <p>(๕) ศึกษา วิจัย วิเคราะห์ ผลที่เกิดขึ้นจากการเพิ่มผลผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ เพื่อตรวจสอบและประเมินสถานะทรัพยากรสัตว์น้ำให้สามารถใช้เป็นแนวทางในการบริหารจัดการการใช้ประโยชน์อย่างถูกต้องและเหมาะสม</p> <p>(๖) ประเมินสถานะทรัพยากรสัตว์น้ำและการประมง จากการเพิ่มผลผลิตพันธุ์สัตว์น้ำในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อการใช้ประโยชน์ให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุดและยั่งยืนตลอดจนเป็นแนวทางในการบริหารและการจัดการการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรประมงอย่างถูกต้องและเหมาะสม</p> <p>(๗) ควบคุม ตรวจสอบ ติดตาม และเฝ้าระวังกระบวนการผลิตสัตว์น้ำชายฝั่ง และสัตว์น้ำทะเล ในพื้นที่รับผิดชอบ ให้เป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนดหรือมาตรฐานสากล</p> <p>(๘) เฝ้าระวังและป้องกันการเกิดโรคระบาดในสัตว์น้ำชายฝั่ง และสัตว์น้ำทะเล</p>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
		<p>(๙) ดำเนินงานที่เกี่ยวข้องกับเงินทุนหมุนเวียนฯ ตามที่ได้รับมอบหมาย</p> <p>(๑๐) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	<p><b>๑๐. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงอ่าวไทยตอนบน (สมุทรปราการ)</b></p>	<p>(๑) ศึกษา ค้นคว้า สืบค้น วิจัย ชีววิทยาของสัตว์น้ำ สิ่งแวดล้อม การทำประมงในพื้นที่รับผิดชอบเพื่อจัดการการใช้ประโยชน์สัตว์น้ำที่เหมาะสม</p> <p>(๒) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย และพัฒนาเครื่องมือประมง อุปกรณ์ และวิธีการทำประมง ในพื้นที่รับผิดชอบ</p> <p>(๓) ศึกษา วิจัย และดำเนินการฟื้นฟูแหล่งอาศัยสัตว์น้ำ ทรัพยากรสัตว์น้ำ เพื่อฟื้นฟูความอุดมสมบูรณ์ในพื้นที่รับผิดชอบ</p> <p>(๔) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	<p><b>๑๐.๑ งานธุรการ (งานภายใน)</b></p>	<p>(๑) ตรวจสอบ ควบคุม กำกับ งานอำนวยการ งานสารบรรณ งานงบประมาณ งานการเงินและบัญชี งานพัสดุ งานบุคลากร ควบคุมการใช้ การดูแลและบำรุงรักษายานพาหนะ งานการประชุม และงานธุรการทั่วไปของหน่วยงาน</p> <p>(๒) วางแผน พัฒนา ติดตาม รวบรวมข้อมูล งานแผนงานและงบประมาณของหน่วยงาน</p> <p>(๓) ประสานงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	<p><b>๑๐.๒ กลุ่มงานประเมินสถานะทรัพยากรประมง (กลุ่มภายใน)</b></p>	<p>(๑) ศึกษา ค้นคว้า สืบค้น วิเคราะห์ วิจัยโครงสร้างประชากรและประเมินสถานะทรัพยากรสัตว์น้ำ ปลาผิวน้ำ ปลาหน้าดิน และสัตว์น้ำอื่นๆ ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อจัดการการใช้ประโยชน์สัตว์น้ำที่เหมาะสม</p> <p>(๒) ศึกษา ค้นคว้า สืบค้น วิเคราะห์ วิจัยการแพร่กระจายของทรัพยากรสัตว์น้ำ และชีววิทยาสัตว์น้ำ ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อกำหนดขอบเขต ชนิด ขนาด และปริมาณ ตลอดจนฤดูกาลการทำประมงที่เหมาะสมกับการใช้ประโยชน์ทรัพยากรสัตว์น้ำ</p> <p>(๓) ศึกษา ค้นคว้า สืบค้น วิเคราะห์ ฐานข้อมูลเรือประมง รูปแบบชนิด ขนาด และจำนวนของเครื่องมือประมง ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อเป็นข้อมูลประกอบการกำหนดแนวทางการออกใบอนุญาตทำการประมง</p> <p>(๔) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย และพัฒนาเครื่องมือประมง อุปกรณ์ และวิธีการทำประมง ในพื้นที่รับผิดชอบ</p> <p>(๕) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	๑๐.๓ กลุ่มงานตรวจสอบและรับรองแหล่งประมง (กลุ่มภายใน)	<p>(๑) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย ชีววิทยาของสัตว์น้ำชนิดที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจ ความหลากหลายทางชีวภาพของสัตว์น้ำ จำแนกชนิด และสถานะภาพของสัตว์น้ำที่อยู่ในบัญชีคุกคามของประเทศ ในพื้นที่รับผิดชอบ</p> <p>(๒) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย คุณภาพสิ่งแวดล้อมทางการประมง สัตว์น้ำในแหล่งทำประมง ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อการรับรองคุณภาพสัตว์น้ำให้มีความปลอดภัยต่อผู้บริโภค</p> <p>(๓) ศึกษา วิเคราะห์ ตรวจสอบ และเสนอแนะปรับปรุงมาตรฐานคุณภาพแหล่งประมงในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อให้เป็นแหล่งอาศัยของสัตว์น้ำที่ปลอดภัยต่อผู้บริโภค</p> <p>(๔) ตรวจสอบ ติดตาม และเฝ้าระวังการทำการประมงและแหล่งทำการประมงทะเลในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อให้ได้มาตรฐานด้านความปลอดภัยต่อผู้บริโภค</p> <p>(๕) ดำเนินงานการตรวจรับรองสุขอนามัยเรือประมง และประมงผลเพื่อนำมาปรับปรุงมาตรฐานสุขอนามัยเรือประมง</p> <p>(๖) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	๑๐.๔ กลุ่มงานพัฒนาและฟื้นฟูแหล่งประมง (กลุ่มภายใน)	<p>(๑) ศึกษา ค้นคว้า สืบค้น วิจัย วงจรชีวิต พฤติกรรมการดำรงชีวิตอยู่ ชนิด และขนาดของสัตว์น้ำที่อาศัยอยู่ในแหล่งฟื้นฟู เขตอนุรักษ์ ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อเป็นแนวทางในการนำสัตว์น้ำปล่อยสู่แหล่งน้ำทดแทนอย่างเหมาะสม</p> <p>(๒) ศึกษา ค้นคว้า วิจัย ปรับปรุงรูปแบบปะการังเทียม และรูปแบบการจัดวาง ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อปรับปรุงแหล่งฟื้นฟูให้เหมาะสมกับการดำรงชีวิตอยู่ของสัตว์น้ำ</p> <p>(๓) ศึกษา ค้นคว้า วิจัยและพัฒนาการผลิตพันธุ์สัตว์น้ำในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อฟื้นฟูแหล่งประมงทะเลให้มีความอุดมสมบูรณ์ และอนุบาลพ่อแม่พันธุ์สัตว์น้ำให้สามารถใช้เป็นแหล่งผลิตพันธุ์ที่มีประสิทธิภาพ</p> <p>(๔) ศึกษา วิเคราะห์ ติดตามผลการปล่อยสัตว์น้ำ ชนิด ขนาด และปรับปรุงให้เหมาะสมกับแหล่งฟื้นฟูสัตว์น้ำ ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อการทำประมงอย่างยั่งยืน</p> <p>(๕) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	๑๐.๕ สถานีวิจัยและพัฒนาประมงทะเลจังหวัดสมุทรสงคราม (สถานีภายใน)	<p>(๑) ศึกษา วิจัย ความหลากหลายทางชีวภาพของสัตว์น้ำในแหล่งประมง ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อการจัดการการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรสัตว์น้ำให้มีความสมดุลกับผลผลิต</p> <p>(๒) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย คุณภาพสิ่งแวดล้อมทางการประมง สัตว์น้ำในแหล่งทำประมง ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อการรับรองคุณภาพสัตว์น้ำให้มีความปลอดภัยต่อผู้บริโภค</p> <p>(๓) ศึกษา วิจัย พัฒนา และผลิตพันธุ์สัตว์น้ำเพื่อฟื้นฟูแหล่งประมงทะเลให้มีความอุดมสมบูรณ์ และอนุบาลพ่อแม่พันธุ์สัตว์น้ำให้สามารถใช้เป็นแหล่งผลิตพันธุ์ที่มีประสิทธิภาพ</p> <p>(๔) ศึกษา วิจัย ความเหมาะสมของแหล่งที่อยู่อาศัยสัตว์น้ำเพื่อให้สามารถเพิ่มผลผลิตไปสู่แหล่งประมงและใช้ประโยชน์จากทรัพยากรทะเลอย่างสูงสุดและยั่งยืน</p> <p>(๕) ศึกษา วิจัย วิเคราะห์ ผลที่เกิดขึ้นจากการเพิ่มผลผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ เพื่อตรวจสอบและประเมินสถานะทรัพยากรสัตว์น้ำให้สามารถใช้เป็นแนวทางในการบริหารจัดการการใช้ประโยชน์อย่างถูกต้องและเหมาะสม</p> <p>(๖) ประเมินสถานะทรัพยากรสัตว์น้ำและการประมง จากการเพิ่มผลผลิตพันธุ์สัตว์น้ำในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อการใช้ประโยชน์ให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุดและยั่งยืนตลอดจนเป็นแนวทางในการบริหารและการจัดการการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรประมงอย่างถูกต้องและเหมาะสม</p> <p>(๗) ควบคุม ตรวจสอบ ติดตาม และเฝ้าระวังกระบวนการผลิตสัตว์น้ำชายฝั่ง และสัตว์น้ำทะเล ในพื้นที่รับผิดชอบ ให้เป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนดหรือมาตรฐานสากล</p> <p>(๘) เฝ้าระวังและป้องกันการเกิดโรคระบาดในสัตว์น้ำชายฝั่ง และสัตว์น้ำทะเล</p> <p>(๙) ดำเนินงานที่เกี่ยวข้องกับเงินทุนหมุนเวียนฯ ในพื้นที่รับผิดชอบตามที่ได้รับมอบหมาย</p> <p>(๑๐) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	๑๑. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงอ่าวไทยตอนกลาง (ชุมพร)	<p>(๑) ศึกษา ค้นคว้า สํารวจ วิจัย ชีววิทยาของสัตว์น้ำ สิ่งแวดล้อม การทำประมงในพื้นที่รับผิดชอบเพื่อจัดการการใช้ประโยชน์สัตว์น้ำที่เหมาะสม</p> <p>(๒) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย และพัฒนาเครื่องมือประมง อุปกรณ์ และวิธีทำการประมง ในพื้นที่รับผิดชอบ</p> <p>(๓) ศึกษา วิจัย และดำเนินการฟื้นฟูแหล่งอาศัยสัตว์น้ำ ทรัพยากรสัตว์น้ำ เพื่อฟื้นฟูความอุดมสมบูรณ์ในพื้นที่รับผิดชอบ</p> <p>(๔) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	



ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	๑๑.๑ งานธุรการ (งานภายใน)	<p>(๑) ตรวจสอบ ควบคุม กำกับ งานอำนวยความสะดวก งานสารบรรณ งานงบประมาณ งานการเงินและบัญชี งานพัสดุ งานบุคลากร ควบคุมการใช้ การดูแลและบำรุงรักษายานพาหนะ งานการประชุม และงานธุรการทั่วไปของหน่วยงาน</p> <p>(๒) วางแผน พัฒนา ติดตาม รวบรวมข้อมูล งานแผนงานและงบประมาณของหน่วยงาน</p> <p>(๓) ประสานงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	๑๑.๒ กลุ่มงานประเมินสภาวะทรัพยากรประมง (กลุ่มภายใน)	<p>(๑) ศึกษา ค้นคว้า สำรวจ วิเคราะห์ วิจัยโครงสร้างประชากร และประเมินสภาวะทรัพยากรสัตว์น้ำ ปลาผิวน้ำ ปลาหน้าดิน และสัตว์น้ำอื่นๆ ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อจัดการการใช้ประโยชน์สัตว์น้ำที่เหมาะสม</p> <p>(๒) ศึกษา ค้นคว้า สำรวจ วิเคราะห์ วิจัยการแพร่กระจายของทรัพยากรสัตว์น้ำ และชีววิทยาสัตว์น้ำ ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อกำหนดขอบเขต ชนิด ขนาด และปริมาณ ตลอดจนฤดูกาลการทำประมงที่เหมาะสมกับการใช้ประโยชน์ทรัพยากรสัตว์น้ำ</p> <p>(๓) ศึกษา ค้นคว้า สำรวจ วิเคราะห์ ฐานข้อมูลเรือประมง รูปแบบชนิด ขนาด และจำนวนของเครื่องมือประมง ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อเป็นข้อมูลประกอบการกำหนดแนวทางการออกใบอนุญาตทำการประมง</p> <p>(๔) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย และพัฒนาเครื่องมือประมง อุปกรณ์ และวิธีการประมง ในพื้นที่รับผิดชอบ</p> <p>(๕) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	๑๑.๓ กลุ่มงานตรวจสอบและรับรองแหล่งประมง (กลุ่มภายใน)	<p>(๑) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย ชีววิทยาของสัตว์น้ำชนิดที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจ ความหลากหลายทางชีวภาพของสัตว์น้ำ จำแนกชนิด และสถานะภาพของสัตว์น้ำที่อยู่ในบัญชีคุกคามของประเทศ ในพื้นที่รับผิดชอบ</p> <p>(๒) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย คุณภาพสิ่งแวดล้อมทางการประมง สัตว์น้ำในแหล่งทำประมง ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อการรับรองคุณภาพสัตว์น้ำให้มีความปลอดภัยต่อผู้บริโภค</p> <p>(๓) ศึกษา วิเคราะห์ ตรวจสอบ และเสนอแนะปรับปรุงมาตรฐานคุณภาพแหล่งประมงในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อให้เป็นแหล่งอาศัยของสัตว์น้ำที่ปลอดภัยต่อผู้บริโภค</p> <p>(๔) ตรวจสอบ ติดตาม และเฝ้าระวังการทำประมงและแหล่งทำการประมงทะเลในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อให้ได้มาตรฐานด้านความปลอดภัยต่อผู้บริโภค</p>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
		<p>(๕) ดำเนินงานการตรวจรับรองสุขอนามัยเรือประมง และประมวลผลเพื่อนำมาปรับปรุงมาตรฐานสุขอนามัยเรือประมง</p> <p>(๖) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	<p><b>๑๑.๔ กลุ่มงานพัฒนาและฟื้นฟูแหล่งประมง (กลุ่มภายใน)</b></p>	<p>(๑) ศึกษา ค้นคว้า สำรวจ วิจัย วงจรชีวิต พฤติกรรมการดำรงชีวิตอยู่ ชนิด และขนาดของสัตว์น้ำที่อาศัยอยู่ในแหล่งฟื้นฟู เขตอนุรักษ์ ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อเป็นแนวทางในการนำสัตว์น้ำปล่อยสู่แหล่งน้ำทดแทนอย่างเหมาะสม</p> <p>(๒) ศึกษา ค้นคว้า วิจัย ปรับปรุงรูปแบบปะการังเทียม และรูปแบบการจัดวาง ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อปรับปรุงแหล่งฟื้นฟูให้เหมาะสมกับการดำรงชีวิตอยู่ของสัตว์น้ำ</p> <p>(๓) ศึกษา ค้นคว้า วิจัยและพัฒนาการผลิตพันธุ์สัตว์น้ำในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อฟื้นฟูแหล่งประมงทะเลให้มีความอุดมสมบูรณ์ และอนุบาลพ่อแม่พันธุ์สัตว์น้ำให้สามารถใช้เป็นแหล่งผลิตพันธุ์ที่มีประสิทธิภาพ</p> <p>(๔) ศึกษา วิเคราะห์ ติดตามผลการปล่อยสัตว์น้ำ ชนิด ขนาด และปรับปรุงให้เหมาะสมกับแหล่งฟื้นฟูสัตว์น้ำ ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อการทำประมงอย่างยั่งยืน</p> <p>(๕) ดำเนินการขยายพันธุ์สัตว์น้ำชายฝั่งที่ได้รับการปรับปรุงพันธุ์และที่หายากและใกล้สูญพันธุ์</p> <p>(๖) ควบคุม ตรวจสอบ ติดตาม และเฝ้าระวังกระบวนการผลิตสัตว์น้ำชายฝั่ง และสัตว์น้ำทะเล ในพื้นที่รับผิดชอบ ให้เป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนดหรือมาตรฐานสากล</p> <p>(๗) เฝ้าระวังและป้องกันการเกิดโรคระบาดในสัตว์น้ำชายฝั่ง และสัตว์น้ำทะเล</p> <p>(๘) ดำเนินงานที่เกี่ยวข้องกับเงินทุนหมุนเวียนฯ ตามที่ได้รับมอบหมาย</p> <p>(๙) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	<p><b>๑๒. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงอ่าวไทยตอนล่าง (สงขลา)</b></p>	<p>(๑) ศึกษา ค้นคว้า สำรวจ วิจัย ชีววิทยาของสัตว์น้ำ สิ่งแวดล้อม การทำประมงในพื้นที่รับผิดชอบเพื่อจัดการการใช้ประโยชน์สัตว์น้ำที่เหมาะสม</p> <p>(๒) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย และพัฒนาเครื่องมือประมง อุปกรณ์ และวิธีทำการประมง ในพื้นที่รับผิดชอบ</p> <p>(๓) ศึกษา วิจัย และดำเนินการฟื้นฟูแหล่งอาศัยสัตว์น้ำ ทรัพยากรสัตว์น้ำ เพื่อฟื้นฟูความอุดมสมบูรณ์ในพื้นที่รับผิดชอบ</p> <p>(๔) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	๑๒.๑ งานธุรการ (งานภายใน)	<p>(๑) ตรวจสอบ ควบคุม กำกับ งานอำนวยความสะดวก งานสารบรรณ งานงบประมาณ งานการเงินและบัญชี งานพัสดุ งานบุคลากร ควบคุมการใช้ การดูแลและบำรุงรักษายานพาหนะ งานการประชุม และงานธุรการทั่วไปของหน่วยงาน</p> <p>(๒) วางแผน พัฒนา ติดตาม รวบรวมข้อมูล งานแผนงานและงบประมาณของหน่วยงาน</p> <p>(๓) ประสานงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	๑๒.๒ กลุ่มงานประเมินสภาวะทรัพยากรประมง (กลุ่มภายใน)	<p>(๑) ศึกษา ค้นคว้า สืบค้น วิเคราะห์ วิจัยโครงสร้างประชากร และประเมินสภาวะทรัพยากรสัตว์น้ำ ปลาผิวน้ำ ปลาหน้าดิน และสัตว์น้ำอื่นๆ ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อจัดการการใช้ประโยชน์สัตว์น้ำที่เหมาะสม</p> <p>(๒) ศึกษา ค้นคว้า สืบค้น วิเคราะห์ วิจัยการแพร่กระจายของทรัพยากรสัตว์น้ำ และชีววิทยาสัตว์น้ำ ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อกำหนดขอบเขต ชนิด ขนาด และปริมาณ ตลอดจนฤดูกาลการทำประมงที่เหมาะสมกับการใช้ประโยชน์ทรัพยากรสัตว์น้ำ</p> <p>(๓) ศึกษา ค้นคว้า สืบค้น วิเคราะห์ ฐานข้อมูลเรือประมง รูปแบบชนิด ขนาด และจำนวนของเครื่องมือประมง ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อเป็นข้อมูลประกอบการกำหนดแนวทางการออกใบอนุญาตทำการประมง</p> <p>(๔) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย และพัฒนาเครื่องมือประมง อุปกรณ์ และวิธีการประมง ในพื้นที่รับผิดชอบ</p> <p>(๕) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	๑๒.๓ กลุ่มงานตรวจสอบและรับรองแหล่งประมง (กลุ่มภายใน)	<p>(๑) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย ชีววิทยาของสัตว์น้ำชนิดที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจ ความหลากหลายทางชีวภาพของสัตว์น้ำ จำแนกชนิด และสถานะภาพของสัตว์น้ำที่อยู่ในบัญชีคุกคามของประเทศ ในพื้นที่รับผิดชอบ</p> <p>(๒) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย คุณภาพสิ่งแวดล้อมทางการประมง สัตว์น้ำในแหล่งทำประมง ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อการรับรองคุณภาพสัตว์น้ำให้มีความปลอดภัยต่อผู้บริโภค</p> <p>(๓) ศึกษา วิเคราะห์ ตรวจสอบ และเสนอแนะปรับปรุงมาตรฐานคุณภาพแหล่งประมงในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อให้เป็นแหล่งอาศัยของสัตว์น้ำที่ปลอดภัยต่อผู้บริโภค</p> <p>(๔) ตรวจสอบ ติดตาม และเฝ้าระวังการทำประมงและแหล่งทำการประมงทะเลในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อให้ได้มาตรฐานด้านความปลอดภัยต่อผู้บริโภค</p>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
		<p>(๕) ดำเนินงานการตรวจรับรองสุขอนามัยเรือประมง และประมวลผลเพื่อนำมาปรับปรุงมาตรฐานสุขอนามัยเรือประมง</p> <p>(๖) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	<p><b>๑๒.๔ กลุ่มงานพัฒนาและฟื้นฟูแหล่งประมง (กลุ่มภายใน)</b></p>	<p>(๑) ศึกษา ค้นคว้า สืบค้น วิจัย วิเคราะห์ชีวิต พฤติกรรมการดำรงชีวิตอยู่ ชนิด และขนาดของสัตว์น้ำที่อาศัยอยู่ในแหล่งฟื้นฟู เขตอนุรักษ์ ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อเป็นแนวทางในการนำสัตว์น้ำปล่อยสู่แหล่งน้ำทดแทนอย่างเหมาะสม</p> <p>(๒) ศึกษา ค้นคว้า วิจัย ปรับปรุงรูปแบบปะการังเทียม และรูปแบบการจัดวาง ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อปรับปรุงแหล่งฟื้นฟูให้เหมาะสมกับการดำรงชีวิตอยู่ของสัตว์น้ำ</p> <p>(๓) ศึกษา ค้นคว้า วิจัยและพัฒนาการผลิตพันธุ์สัตว์น้ำในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อฟื้นฟูแหล่งประมงทะเลให้มีความอุดมสมบูรณ์ และอนุบาลพ่อแม่พันธุ์สัตว์น้ำให้สามารถใช้เป็นแหล่งผลิตพันธุ์ที่มีประสิทธิภาพ</p> <p>(๔) ศึกษา วิเคราะห์ ติดตามผลการปล่อยสัตว์น้ำ ชนิด ขนาด และปรับปรุงให้เหมาะสมกับแหล่งฟื้นฟูสัตว์น้ำ ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อการทำประมงอย่างยั่งยืน</p> <p>(๕) ดำเนินการขยายพันธุ์สัตว์น้ำชายฝั่งที่ได้รับการปรับปรุงพันธุ์และที่หายากและใกล้สูญพันธุ์</p> <p>(๖) ควบคุม ตรวจสอบ ติดตาม และเฝ้าระวังกระบวนการผลิตสัตว์น้ำชายฝั่ง และสัตว์น้ำทะเล ในพื้นที่รับผิดชอบ ให้เป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนดหรือมาตรฐานสากล</p> <p>(๗) เฝ้าระวังและป้องกันการเกิดโรคระบาดในสัตว์น้ำชายฝั่ง และสัตว์น้ำทะเล</p> <p>(๘) ดำเนินงานที่เกี่ยวข้องกับเงินทุนหมุนเวียนฯ ตามที่ได้รับมอบหมาย</p> <p>(๙) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	<p><b>๑๓. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงอันดามันตอนบน (ภูเก็ต)</b></p>	<p>(๑) ศึกษา ค้นคว้า สืบค้น วิจัย ชีววิทยาของสัตว์น้ำ สิ่งแวดล้อม การทำประมง ในพื้นที่รับผิดชอบเพื่อจัดการการใช้ประโยชน์สัตว์น้ำที่เหมาะสม</p> <p>(๒) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย และพัฒนาเครื่องมือประมง อุปกรณ์ และวิธีการทำประมง ในพื้นที่รับผิดชอบ</p> <p>(๓) ศึกษา วิจัย และดำเนินการฟื้นฟูแหล่งอาศัยสัตว์น้ำ ทรัพยากรสัตว์น้ำ เพื่อฟื้นฟูความอุดมสมบูรณ์ในพื้นที่รับผิดชอบ</p> <p>(๔) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	๑๓.๑ งานธุรการ (งานภายใน)	<p>(๑) ตรวจสอบ ควบคุม กำกับ งานอำนวยความสะดวก งานสารบรรณ งานงบประมาณ งานการเงินและบัญชี งานพัสดุ งานบุคลากร ควบคุมการใช้ การดูแลและบำรุงรักษายานพาหนะ งานการประชุม และงานธุรการทั่วไปของหน่วยงาน</p> <p>(๒) วางแผน พัฒนา ติดตาม รวบรวมข้อมูล งานแผนงานและงบประมาณของหน่วยงาน</p> <p>(๓) ประสานงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	๑๓.๒ กลุ่มงานประเมินสภาวะทรัพยากรประมง (กลุ่มภายใน)	<p>(๑) ศึกษา ค้นคว้า สืบค้น วิเคราะห์ วิจัยโครงสร้างประชากรและประเมินสภาวะทรัพยากรสัตว์น้ำ ปลาผิวน้ำ ปลาหน้าดิน และสัตว์น้ำอื่นๆ ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อจัดการการใช้ประโยชน์สัตว์น้ำที่เหมาะสม</p> <p>(๒) ศึกษา ค้นคว้า สืบค้น วิเคราะห์ วิจัยการแพร่กระจายของทรัพยากรสัตว์น้ำ และชีววิทยาสัตว์น้ำ ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อกำหนดขอบเขต ชนิด ขนาด และปริมาณ ตลอดจนฤดูกาลการทำประมงที่เหมาะสมกับการใช้ประโยชน์ทรัพยากรสัตว์น้ำ</p> <p>(๓) ศึกษา ค้นคว้า สืบค้น วิเคราะห์ ฐานข้อมูลเรือประมง รูปแบบชนิด ขนาด และจำนวนของเครื่องมือประมง ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อเป็นข้อมูลประกอบการกำหนดแนวทางการออกใบอนุญาตทำการประมง</p> <p>(๔) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย และพัฒนาเครื่องมือประมง อุปกรณ์ และวิธีการประมง ในพื้นที่รับผิดชอบ</p> <p>(๕) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	๑๓.๓ กลุ่มงานตรวจสอบและรับรองแหล่งประมง (กลุ่มภายใน)	<p>(๑) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย ชีววิทยาของสัตว์น้ำชนิดที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจ ความหลากหลายทางชีวภาพของสัตว์น้ำ จำแนกชนิด และสถานะภาพของสัตว์น้ำที่อยู่ในบัญชีคุกคามของประเทศ ในพื้นที่รับผิดชอบ</p> <p>(๒) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย คุณภาพสิ่งแวดล้อมทางการประมง สัตว์น้ำในแหล่งทำประมง ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อการรับรองคุณภาพสัตว์น้ำให้มีความปลอดภัยต่อผู้บริโภค</p> <p>(๓) ศึกษา วิเคราะห์ ตรวจสอบ และเสนอแนะปรับปรุงมาตรฐานคุณภาพแหล่งประมงในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อให้เป็นแหล่งอาศัยของสัตว์น้ำที่ปลอดภัยต่อผู้บริโภค</p> <p>(๔) ตรวจสอบ ติดตาม และเฝ้าระวังการทำประมงและแหล่งทำการประมงทะเลในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อให้ได้มาตรฐานด้านความปลอดภัยต่อผู้บริโภค</p>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
		<p>(๕) ดำเนินงานการตรวจรับรองสุขอนามัยเรือประมง และประมวลผลเพื่อนำมาปรับปรุงมาตรฐานสุขอนามัยเรือประมง</p> <p>(๖) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	<p><b>๑๓.๔ กลุ่มงานพัฒนาและฟื้นฟูแหล่งประมง (กลุ่มภายใน)</b></p>	<p>(๑) ศึกษา ค้นคว้า สำรวจ วิจัย วงจรชีวิต พฤติกรรมการดำรงชีวิตอยู่ ชนิด และขนาดของสัตว์น้ำที่อาศัยอยู่ในแหล่งฟื้นฟู เขตอนุรักษ์ ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อเป็นแนวทางในการนำสัตว์น้ำปล่อยสู่แหล่งน้ำทดแทนอย่างเหมาะสม</p> <p>(๒) ศึกษา ค้นคว้า วิจัย ปรับปรุงรูปแบบปะการังเทียม และรูปแบบการจัดวาง ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อปรับปรุงแหล่งฟื้นฟูให้เหมาะสมกับการดำรงชีวิตอยู่ของสัตว์น้ำ</p> <p>(๓) ศึกษา ค้นคว้า วิจัยและพัฒนาการผลิตพันธุ์สัตว์น้ำในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อฟื้นฟูแหล่งประมงทะเลให้มีความอุดมสมบูรณ์ และอนุบาลพ่อแม่พันธุ์สัตว์น้ำให้สามารถใช้เป็นแหล่งผลิตพันธุ์ที่มีประสิทธิภาพ</p> <p>(๔) ศึกษา วิเคราะห์ ติดตามผลการปล่อยสัตว์น้ำ ชนิด ขนาด และปรับปรุงให้เหมาะสมกับแหล่งฟื้นฟูสัตว์น้ำ ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อการทำประมงอย่างยั่งยืน</p> <p>(๕) ดำเนินการขยายพันธุ์สัตว์น้ำชายฝั่งที่ได้รับการปรับปรุงพันธุ์และที่หายากและใกล้สูญพันธุ์</p> <p>(๖) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	<p><b>๑๓.๕ สถานีวิจัยและพัฒนาประมงทะเลจังหวัดระนอง (สถานีภายใน)</b></p>	<p>(๑) ศึกษา ค้นคว้า และวิจัยทรัพยากรสัตว์น้ำที่มีการอพยพเคลื่อนที่ข้ามเขตน่านน้ำสองประเทศ โครงสร้างของประชากร การเปลี่ยนแปลงโครงสร้างของประชากร</p> <p>(๒) ศึกษา วิจัย และพัฒนาเครื่องมือประมง อุปกรณ์ช่วยทำการประมงและเรือประมงในพื้นที่ที่รับผิดชอบ</p> <p>(๓) ศึกษาชีววิทยาของสัตว์น้ำ เพื่อประโยชน์ในการบริหารจัดการการใช้ประโยชน์สัตว์น้ำให้เกิดประโยชน์สูงสุดและยั่งยืน</p> <p>(๔) ประเมินสภาวะทรัพยากรสัตว์น้ำและการประมง บริเวณแนวเขตติดต่อชายแดนไทย-พม่า และพื้นที่ใกล้เคียง</p> <p>(๕) ศึกษา วิจัย วิเคราะห์ ผลที่เกิดขึ้นจากการเพิ่มผลผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ เพื่อตรวจสอบและประเมินสภาวะทรัพยากรสัตว์น้ำให้สามารถใช้เป็นแนวทางในการบริหารจัดการการใช้ประโยชน์อย่างถูกต้องและเหมาะสม</p>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
		<p>(๖) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย คุณภาพสิ่งแวดล้อมทางการประมง สัตว์น้ำในแหล่งทำประมง ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อการรับรองคุณภาพสัตว์น้ำให้มีความปลอดภัยต่อผู้บริโภค</p> <p>(๗) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	<p><b>๑๔. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมง อ้นดามันตอนล่าง (สตูล)</b></p>	<p>(๑) ศึกษา ค้นคว้า สืบค้น วิจัย ชีววิทยาของสัตว์น้ำ สิ่งแวดล้อม การทำประมงในพื้นที่รับผิดชอบเพื่อจัดการการใช้ประโยชน์สัตว์น้ำที่เหมาะสม</p> <p>(๒) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย และพัฒนาเครื่องมือประมง อุปกรณ์ และวิธีการทำประมง ในพื้นที่รับผิดชอบ</p> <p>(๓) ศึกษา วิจัย และดำเนินการฟื้นฟูแหล่งอาศัยสัตว์น้ำ ทรัพยากรสัตว์น้ำ เพื่อฟื้นฟูความอุดมสมบูรณ์ในพื้นที่รับผิดชอบ</p> <p>(๔) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือได้รับมอบหมาย</p>	
	<p><b>๑๔.๑ งานธุรการ (งานภายใน)</b></p>	<p>(๑) ตรวจสอบ ควบคุม กำกับ งานอำนวยความสะดวก งานสารบรรณ งานงบประมาณ งานการเงินและบัญชี งานพัสดุ งานบุคลากร ควบคุมการใช้ การดูแลและบำรุงรักษายานพาหนะ งานการประชุม และงานธุรการทั่วไปของหน่วยงาน</p> <p>(๒) วางแผน พัฒนา ติดตาม รวบรวมข้อมูล งานแผนงานและงบประมาณของหน่วยงาน</p> <p>(๓) ประสานงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	<p><b>๑๔.๒ กลุ่มงานประเมินสถานะทรัพยากรประมง (กลุ่มภายใน)</b></p>	<p>(๑) ศึกษา ค้นคว้า สืบค้น วิเคราะห์ วิจัยโครงสร้างประชากรและประเมินสถานะทรัพยากรสัตว์น้ำ ปลาผิวน้ำ ปลาหน้าดิน และสัตว์น้ำอื่นๆ ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อจัดการการใช้ประโยชน์สัตว์น้ำที่เหมาะสม</p> <p>(๒) ศึกษา ค้นคว้า สืบค้น วิเคราะห์ วิจัยการแพร่กระจายของทรัพยากรสัตว์น้ำ และชีววิทยาสัตว์น้ำ ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อกำหนดขอบเขต ชนิด ขนาด และปริมาณ ตลอดจนฤดูกาลการทำประมงที่เหมาะสมกับการใช้ประโยชน์ทรัพยากรสัตว์น้ำ</p> <p>(๓) ศึกษา ค้นคว้า สืบค้น วิเคราะห์ ฐานข้อมูลเรือประมง รูปแบบชนิด ขนาด และจำนวนของเครื่องมือประมง ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อเป็นข้อมูลประกอบการกำหนดแนวทางการออกใบอนุญาตทำการประมง</p> <p>(๔) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย และพัฒนาเครื่องมือประมง อุปกรณ์ และวิธีการทำประมง ในพื้นที่รับผิดชอบ</p> <p>(๕) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	



ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	๑๔.๓ กลุ่มงานตรวจสอบและรับรองแหล่งประมง (กลุ่มภายใน)	<p>(๑) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย ชีววิทยาของสัตว์น้ำชนิดที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจ ความหลากหลายทางชีวภาพของสัตว์น้ำ จำแนกชนิด และสถานะภาพของสัตว์น้ำที่อยู่ในบัญชีคุกคามของประเทศ ในพื้นที่รับผิดชอบ</p> <p>(๒) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย คุณภาพสิ่งแวดล้อมทางการประมง สัตว์น้ำในแหล่งทำประมง ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อการรับรองคุณภาพสัตว์น้ำให้มีความปลอดภัยต่อผู้บริโภค</p> <p>(๓) ศึกษา วิเคราะห์ ตรวจสอบ และเสนอแนะปรับปรุงมาตรฐานคุณภาพแหล่งประมงในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อให้เป็นแหล่งอาศัยของสัตว์น้ำที่ปลอดภัยต่อผู้บริโภค</p> <p>(๔) ตรวจสอบ ติดตาม และเฝ้าระวังการทำการประมงและแหล่งทำการประมงทะเลในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อให้ได้มาตรฐานด้านความปลอดภัยต่อผู้บริโภค</p> <p>(๕) ดำเนินงานการตรวจรับรองสุขอนามัยเรือประมง และประมงผลเพื่อนำมาปรับปรุงมาตรฐานสุขอนามัยเรือประมง</p> <p>(๖) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	๑๔.๔ กลุ่มงานพัฒนาและฟื้นฟูแหล่งประมง (กลุ่มภายใน)	<p>(๑) ศึกษา ค้นคว้า สืบค้น วิจัย วางชีวิต พฤติกรรมการดำรงชีวิตอยู่ ชนิด และขนาดของสัตว์น้ำที่อาศัยอยู่ในแหล่งฟื้นฟู เขตอนุรักษ์ ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อเป็นแนวทางในการนำสัตว์น้ำปล่อยสู่แหล่งน้ำทดแทนอย่างเหมาะสม</p> <p>(๒) ศึกษา ค้นคว้า วิจัย ปรับปรุงรูปแบบปะการังเทียม และรูปแบบการจัดวาง ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อปรับปรุงแหล่งฟื้นฟูให้เหมาะสมกับการดำรงชีวิตอยู่ของสัตว์น้ำ</p> <p>(๓) ศึกษา ค้นคว้า วิจัยและพัฒนาการผลิตพันธุ์สัตว์น้ำในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อฟื้นฟูแหล่งประมงทะเลให้มีความอุดมสมบูรณ์ และอนุบาลพ่อแม่พันธุ์สัตว์น้ำให้สามารถใช้เป็นแหล่งผลิตพันธุ์ที่มีประสิทธิภาพ</p> <p>(๔) ศึกษา วิเคราะห์ ติดตามผลการปล่อยสัตว์น้ำ ชนิด ขนาด และปรับปรุงให้เหมาะสมกับแหล่งฟื้นฟูสัตว์น้ำในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อการทำประมงอย่างยั่งยืน</p> <p>(๕) ดำเนินการขยายพันธุ์สัตว์น้ำชายฝั่งที่ได้รับการปรับปรุงพันธุ์และที่หายากและใกล้สูญพันธุ์</p> <p>(๖) ควบคุม ตรวจสอบ ติดตาม และเฝ้าระวังกระบวนการผลิตสัตว์น้ำชายฝั่ง และสัตว์น้ำทะเล ในพื้นที่รับผิดชอบ ให้เป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนดหรือมาตรฐานสากล</p>	



ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
		(๗) ฝ้าระวังและป้องกันการเกิดโรคระบาดในสัตว์น้ำชายฝั่ง และสัตว์น้ำทะเล (๘) ดำเนินงานที่เกี่ยวข้องกับเงินทุนหมุนเวียนฯ ตามที่ได้รับมอบหมาย (๙) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย	
	<b>๑๔.๕ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาและอนุรักษ์พันธุ์ปู ป่าทุ่งทะเล อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดกระบี่ (ศูนย์ภายใน)</b>	(๑) ศึกษา วิจัย ความหลากหลายทางชีวภาพของสัตว์น้ำในแหล่งประมง ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อการจัดการการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรสัตว์น้ำให้มีความสมดุลกับผลผลิต (๒) ศึกษา ทดลอง วิจัย การเพาะเลี้ยงปูทะเล ปูม้า เพื่อการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรปูทะเล และประสานงานกับสำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (๓) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย คุณภาพสิ่งแวดล้อมทางการประมง สัตว์น้ำในแหล่งทำประมง ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อการรับรองคุณภาพสัตว์น้ำให้มีความปลอดภัยต่อผู้บริโภค (๔) ศึกษา วิจัย พัฒนา และผลิตพันธุ์สัตว์น้ำเพื่อฟื้นฟูแหล่งประมงทะเลให้มีความอุดมสมบูรณ์ และอนุบาลพ่อแม่พันธุ์สัตว์น้ำให้สามารถใช้เป็นแหล่งผลิตพันธุ์ที่มีประสิทธิภาพ (๕) ศึกษา วิจัย ความเหมาะสมของแหล่งที่อยู่อาศัยสัตว์น้ำเพื่อเพิ่มผลผลิตไปสู่แหล่งประมงและใช้ประโยชน์จากทรัพยากรทะเลอย่างสูงสุดและยั่งยืน (๖) ศึกษา วิจัย วิเคราะห์ ผลที่เกิดขึ้นจากการเพิ่มผลผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ เพื่อตรวจสอบและประเมินสถานะทรัพยากรสัตว์น้ำให้สามารถใช้เป็นแนวทางในการบริหารจัดการการใช้ประโยชน์อย่างถูกต้องและเหมาะสม (๗) ประเมินสถานะทรัพยากรสัตว์น้ำและการประมง จากการเพิ่มผลผลิตพันธุ์สัตว์น้ำในพื้นที่ที่รับผิดชอบ เพื่อการใช้ประโยชน์ให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุดและยั่งยืนตลอดจนเป็นแนวทางในการบริหารและการจัดการการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรประมงอย่างถูกต้องและเหมาะสม (๘) ควบคุม ตรวจสอบ ติดตาม และฝ้าระวังกระบวนการผลิตสัตว์น้ำชายฝั่ง และสัตว์น้ำทะเล ในพื้นที่รับผิดชอบ ให้เป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนดหรือมาตรฐานสากล (๙) ฝ้าระวังและป้องกันการเกิดโรคระบาดในสัตว์น้ำชายฝั่ง และสัตว์น้ำทะเล (๑๐) ดำเนินงานที่เกี่ยวข้องกับเงินทุนหมุนเวียนฯ ตามที่ได้รับมอบหมาย (๑๑) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
๒๑	กองวิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด	<p>(๑) ศึกษา ค้นคว้า และวิจัยชีววิทยาแหล่งน้ำจืด ทรัพยากรชีวภาพ และความหลากหลายทางชีวภาพของสัตว์น้ำจืด</p> <p>(๒) ศึกษา ค้นคว้า วิจัย และฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำและระบบนิเวศในแหล่งน้ำจืด</p> <p>(๓) ประเมินระบบนิเวศแหล่งน้ำจืด สถานะการทำการประมง เศรษฐกิจ และสังคมชาวประมง พัฒนารูปแบบการบริหารจัดการการประมงและการใช้ประโยชน์ทรัพยากรสัตว์น้ำอย่างยั่งยืน</p> <p>(๔) รวบรวมชนิดพันธุ์และศึกษาวิวัฒนาการของทรัพยากรสัตว์น้ำจืดตามระบบอนุกรมวิธานและจัดเก็บเป็นตัวอย่างเปรียบเทียบและตรวจสอบอ้างอิงตามระบบพิพิธภัณฑสถาน</p> <p>(๕) รวบรวมและจัดแสดงชนิดพันธุ์สัตว์น้ำจืดและพันธุ์ไม้น้ำจืดในสถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำจืด</p> <p>(๖) พัฒนา ปรับปรุง และบำรุงรักษาแหล่งน้ำจืดให้เหมาะสมต่อการเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ</p> <p>(๗) ส่งเสริมการมีส่วนร่วมและเสริมสร้างความเข้มแข็งให้แก่ชาวประมงในการบริหารจัดการการประมงน้ำจืด</p> <p>(๘) ให้บริการทางวิชาการ ถ่ายทอดความรู้ และให้คำปรึกษาแนะนำด้านการประมงน้ำจืด</p> <p>(๙) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
การแบ่งงานภายในกองวิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด แบ่งงานภายในเป็น ๑ ฝ่าย ๖ กลุ่ม ๕ ศูนย์เขต ๕ งาน ๑๓ ศูนย์วิจัย ๙ หน่วย ดังนี้			
	๑. ฝ่ายบริหารทั่วไป	<p>(๑) ตรวจสอบ ควบคุม กำกับ งานอำนวยการ งานสารบรรณ งานงบประมาณ งานการเงินและบัญชี งานพัสดุ งานบุคลากร ควบคุมการใช้ การดูแล และบำรุงรักษายานพาหนะ งานการประชุม และงานธุรการทั่วไปของหน่วยงาน</p> <p>(๒) วางแผน พัฒนา ติดตาม รวบรวมข้อมูล งานแผนงานและงบประมาณของหน่วยงาน</p> <p>(๓) ประสานงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	๒. กลุ่มวิชาการ	<p>(๑) ศึกษา ค้นคว้า วิจัย พัฒนาการวิชาการ และการบริหารจัดการด้านทรัพยากรประมงน้ำจืด</p> <p>(๒) จัดทำกรอบแนวทางการบริหารจัดการด้านทรัพยากรประมงน้ำจืด เพื่อฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำ และระบบนิเวศแหล่งน้ำจืด รวมทั้งส่งเสริมการมีส่วนร่วมกับชุมชนในการอนุรักษ์ทรัพยากรประมงเพื่อคงความหลากหลายทางชีวภาพ</p>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
		<p>(๓) เผยแพร่กิจกรรม การประชาสัมพันธ์ และถ่ายทอดความรู้ ให้บริการทางวิชาการด้านทรัพยากรประมงน้ำจืด แก่หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>(๔) จัดทำแผนงาน งบประมาณ งานและโครงการต่าง ๆ</p> <p>(๕) สนับสนุน ประสานงาน อำนวยความสะดวก และติดตามการปฏิบัติงานของกลุ่มหรือโครงการ และศูนย์ที่รับผิดชอบ ตามระเบียบ กฎหมาย ข้อบังคับ และแบบแผน</p> <p>(๖) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือได้รับมอบหมาย</p>	
	<p><b>๓. กลุ่มประเมินสถานะทรัพยากรประมงและนิเวศแหล่งน้ำจืด</b></p>	<p>(๑) ศึกษา ค้นคว้า วิจัยโครงสร้างของทรัพยากรสัตว์น้ำ และติดตามการเปลี่ยนแปลง ประเมินกำลังการผลิตทรัพยากรประมง ชีวประวัติ และพฤติกรรมของสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ และวิเคราะห์ประสิทธิภาพของเครื่องมือประมง</p> <p>(๒) ศึกษา พัฒนา และประยุกต์ใช้เทคโนโลยี ด้านเครื่องมือประมง และวิธีการทำการประมง เพื่อให้มีประสิทธิภาพในการจับสัตว์น้ำ และไม่ทำลายพันธุ์สัตว์น้ำ</p> <p>(๓) ศึกษา ค้นคว้า วิจัย และฟื้นฟูระบบนิเวศแหล่งน้ำจืดที่เหมาะสมต่อการดำรงชีวิตของสัตว์น้ำจืด รวมทั้งผลกระทบต่อ การเปลี่ยนแปลงของระบบนิเวศน้ำจืด และศักยภาพการผลิตของแหล่งน้ำ</p> <p>(๔) ติดตาม ตรวจสอบ และเฝ้าระวังการเปลี่ยนแปลงของระบบนิเวศของแหล่งน้ำจืด เพื่อเป็นแนวทางในการกำหนดมาตรการป้องกันการเกิดผลกระทบต่อทรัพยากรประมง และกำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำเพื่อการประมง</p> <p>(๕) ติดตามประเมินผลกระทบต่อระบบนิเวศน้ำจืด ชนิด ความชุกชุม ผลผลิตทางการประมง และโครงสร้างประชากรสัตว์น้ำอันเนื่องมาจากกิจกรรมพัฒนาแหล่งน้ำ การสร้างเขื่อนภาวะโลกร้อน การปล่อยมลพิษลงแหล่งน้ำ</p> <p>(๖) ให้บริการตรวจวิเคราะห์คุณภาพดิน คุณภาพน้ำ และสารตกค้างในสัตว์น้ำ รวมทั้งให้คำปรึกษาแนะนำ</p> <p>(๗) ให้บริการทางวิชาการ ถ่ายทอดและเผยแพร่ความรู้ด้านทรัพยากรประมงน้ำจืดและด้านนิเวศแหล่งน้ำจืด</p> <p>(๘) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	๔. กลุ่มวิจัยการจัดการประมงน้ำจืด	<p>(๑) ศึกษา ค้นคว้า วิจัย และวิเคราะห์สภาวะการประมง เศรษฐกิจและสังคมชาวประมง เพื่อเป็นข้อมูลพื้นฐานประกอบการวางแผนการจัดการประมงน้ำจืด</p> <p>(๒) รวบรวมข้อมูล วิเคราะห์สถานการณ์ ติดตาม รายงานปัญหาและความเคลื่อนไหวด้านสภาวะเศรษฐกิจและสังคมที่เกี่ยวข้องด้านการประมงน้ำจืด เพื่อกำหนดแนวทางแก้ไข</p> <p>(๓) จัดทำแผนงานการจัดการทรัพยากรประมงในแหล่งน้ำจืด ภายใต้การมีส่วนร่วมของภาครัฐ ชุมชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>(๔) พัฒนารูปแบบการบริหารจัดการทรัพยากรสัตว์น้ำในแหล่งน้ำจืดให้เหมาะสมต่อสภาพแหล่งน้ำ และท้องถิ่น</p> <p>(๕) ให้บริการทางวิชาการ ถ่ายทอดและเผยแพร่ความรู้ด้านเศรษฐกิจสังคม และการจัดการประมงน้ำจืด</p> <p>(๖) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	๕. กลุ่มวิจัยความหลากหลายทางชีวภาพสัตว์น้ำจืด	<p>(๑) ศึกษา ค้นคว้า วิจัย สถานภาพ ชีวประวัติ และความหลากหลายทางชีวภาพทั้งในระดับชนิด และพันธุกรรมของสัตว์ และพืชน้ำจืดในระบบแม่น้ำ และพื้นที่ชุ่มน้ำ</p> <p>(๒) สำรวจ รวบรวม เก็บรักษา จัดหมวดหมู่ ลงทะเบียนตัวอย่างสัตว์น้ำจืด ในรูปของพิพิธภัณฑ์ตัวอย่างดอง และธนาคารดีเอ็นเอ เพื่อใช้เป็นตัวอย่างอ้างอิงของประเทศ รวมทั้งแลกเปลี่ยนตัวอย่างเพื่องานวิจัยและการอ้างอิงกับพิพิธภัณฑ์หรือสถาบันต่าง ๆ ทั้งในและต่างประเทศภายใต้ระบบสากลตามหลักการพิพิธภัณฑ์ธรรมชาติวิทยา</p> <p>(๓) วิเคราะห์ และจัดทำข้อมูลชีวสารสนเทศของสัตว์น้ำ เพื่อประโยชน์ในการอนุรักษ์พันธุ์สัตว์น้ำ และการอ้างสิทธิการเป็นเจ้าของทรัพยากร/พันธุกรรมสัตว์น้ำที่นำไปสู่การรับรองทรัพย์สินทางปัญญา</p> <p>(๔) ตรวจสอบชนิด/สายพันธุ์สัตว์และพืชน้ำจืด เพื่อรับรองความถูกต้องตามหลักวิชาการ</p> <p>(๕) ให้บริการทางวิชาการ ถ่ายทอดและเผยแพร่ความรู้ด้านความหลากหลายทางชีวภาพสัตว์น้ำจืด</p> <p>(๖) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	๖. กลุ่มวิจัยและพัฒนาสถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำจืด	<p>(๑) ศึกษา ค้นคว้า วิจัยชีววิทยาของสัตว์ และพืชน้ำจืด และพฤติกรรมต่าง ๆ ของสัตว์น้ำในธรรมชาติ และในบริเวณที่จำกัดที่มีการเปลี่ยนแปลงไปจากธรรมชาติ</p> <p>(๒) ศึกษา ค้นคว้า วิจัยระบบการเลี้ยงสัตว์ และพืชน้ำจืดในสภาพแวดล้อมที่จำกัด</p> <p>(๓) บริหารจัดการสถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำจืด ให้เป็นแหล่งเผยแพร่ความรู้ทางด้านชีววิทยา นิเวศวิทยา และอนุรักษ์พันธุ์สัตว์ และพืชน้ำจืดนอกถิ่นที่อยู่อาศัย</p> <p>(๔) พัฒนา และประยุกต์ใช้เทคโนโลยีระบบการเลี้ยงสัตว์น้ำ ในสภาพแวดล้อมที่จำกัด</p> <p>(๕) ให้บริการทางวิชาการ ถ่ายทอดและเผยแพร่ความรู้ด้านสถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำจืด</p> <p>(๖) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดเขต จำนวน ๕ ศูนย์	<p>(๑) ศึกษา ค้นคว้า วิจัยโครงสร้างของทรัพยากรสัตว์น้ำและติดตามการเปลี่ยนแปลง</p> <p>(๒) ศึกษา ค้นคว้า วิจัยประสิทธิภาพของเครื่องมือทำการประมงในแหล่งน้ำจืด</p> <p>(๓) ติดตามประเมินผลกระทบต่อชนิด ความชุกชุม ผลผลิตทางการประมง และโครงสร้างประชากรสัตว์น้ำ อันเนื่องมาจากกิจกรรมพัฒนาแหล่งน้ำ ภาวะโลกร้อน การปล่อยมลพิษลงแหล่งน้ำ</p> <p>(๔) ศึกษา ค้นคว้า วิจัย และวิเคราะห์สถานะเศรษฐกิจและสังคมที่เกี่ยวข้องด้านการประมงน้ำจืด เพื่อเป็นข้อมูลพื้นฐานประกอบการวางแผนการจัดการประมงน้ำจืด</p> <p>(๕) ติดตาม ตรวจสอบ และเฝ้าระวังการเปลี่ยนแปลงของระบบนิเวศของแหล่งน้ำจืด</p> <p>(๖) สำรวจ และรวบรวมชนิดพันธุ์สัตว์ และพืชน้ำจืด เพื่อสนับสนุนการอนุรักษ์นอกถิ่นที่อยู่อาศัย</p> <p>(๗) ฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำและระบบนิเวศแหล่งน้ำจืด รวมทั้งส่งเสริมการมีส่วนร่วมกับชุมชนในการอนุรักษ์ทรัพยากรประมงเพื่อคงความหลากหลายทางชีวภาพ</p> <p>(๘) ให้บริการทางวิชาการ ถ่ายทอดและเผยแพร่ความรู้ด้านทรัพยากรประมงน้ำจืด</p> <p>(๙) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	งานธุรการ (เป็นงานภายในภายใต้ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดเขตทุกศูนย์)	<p>(๑) ตรวจสอบ ควบคุม กำกับ งานอำนวยการ งานสารบรรณ งานงบประมาณ งานการเงินและบัญชี งานพัสดุ งานบุคลากร ควบคุมการใช้ การดูแลและบำรุงรักษายานพาหนะ งานการประชุม และงานธุรการทั่วไปของหน่วยงาน</p> <p>(๒) วางแผน พัฒนา ติดตาม รวบรวมข้อมูล งานแผนงาน และงบประมาณของหน่วยงาน</p> <p>(๓) ประสานงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด จำนวน ๑๓ ศูนย์ (ศูนย์ภายใน)	<p>(๑) ศึกษา ค้นคว้า วิจัยโครงสร้างของทรัพยากรสัตว์น้ำและติดตามการเปลี่ยนแปลง</p> <p>(๒) ศึกษา ค้นคว้า วิจัยประสิทธิภาพของเครื่องมือทำการประมงในแหล่งน้ำจืด</p> <p>(๓) ติดตามประเมินผลกระทบต่อชนิด ความชุกชุม ผลผลิตทางการประมง และโครงสร้างประชากรสัตว์น้ำอันเนื่องมาจากกิจกรรมพัฒนาแหล่งน้ำ ภาวะโลกร้อน การปล่อยมลพิษลงแหล่งน้ำ</p> <p>(๔) ศึกษา ค้นคว้า วิจัย และวิเคราะห์สถานะเศรษฐกิจและสังคมที่เกี่ยวข้องด้านการประมงน้ำจืด เพื่อเป็นข้อมูลพื้นฐานประกอบการวางแผนการจัดการประมงน้ำจืด</p> <p>(๕) ติดตาม ตรวจสอบ และเฝ้าระวังการเปลี่ยนแปลงของระบบนิเวศของแหล่งน้ำจืด</p> <p>(๖) สำรวจ และรวบรวมชนิดพันธุ์สัตว์ และพืชน้ำจืด เพื่อสนับสนุนการอนุรักษ์นอกถิ่นที่อยู่อาศัย</p> <p>(๗) ฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำและระบบนิเวศแหล่งน้ำจืด รวมทั้งส่งเสริมการมีส่วนร่วมกับชุมชนในการอนุรักษ์ทรัพยากรประมงเพื่อคงความหลากหลายทางชีวภาพ</p> <p>(๘) ให้บริการทางวิชาการ ถ่ายทอดและเผยแพร่ความรู้ด้านทรัพยากรประมงน้ำจืด</p> <p>(๙) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
๗.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด เขต ๑ (พะเยา)	<p>รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๑๕ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดเชียงใหม่ พะเยา ตาก พิชณุโลก ลำพูน แม่ฮ่องสอน เชียงราย ลำปาง แพร่ น่าน อุตรดิตถ์ พิจิตร เพชรบูรณ์ สุโขทัย กำแพงเพชร</p> <p>มีศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด ๓ ศูนย์</p> <p>๗.๑ ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดตาก</p> <p>๗.๒ ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดลำปาง</p> <p>๗.๓ ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพิษณุโลก</p>	
๘.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด เขต ๒ (นครสวรรค์)	<p>รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๒๗ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดนครสวรรค์ สุพรรณบุรี ลพบุรี ระยอง ชัยนาท อุทัยธานี สิงห์บุรี ปทุมธานี อ่างทอง พระนครศรีอยุธยา สระบุรี ชลบุรี สมุทรปราการ สมุทรสาคร สมุทรสงคราม กรุงเทพมหานคร นนทบุรี นครนายก ฉะเชิงเทรา สระแก้ว จันทบุรี ตราด ปราจีนบุรี กาญจนบุรี เพชรบุรี ราชบุรี นครปฐม</p> <p>มีศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด ๔ ศูนย์</p>	

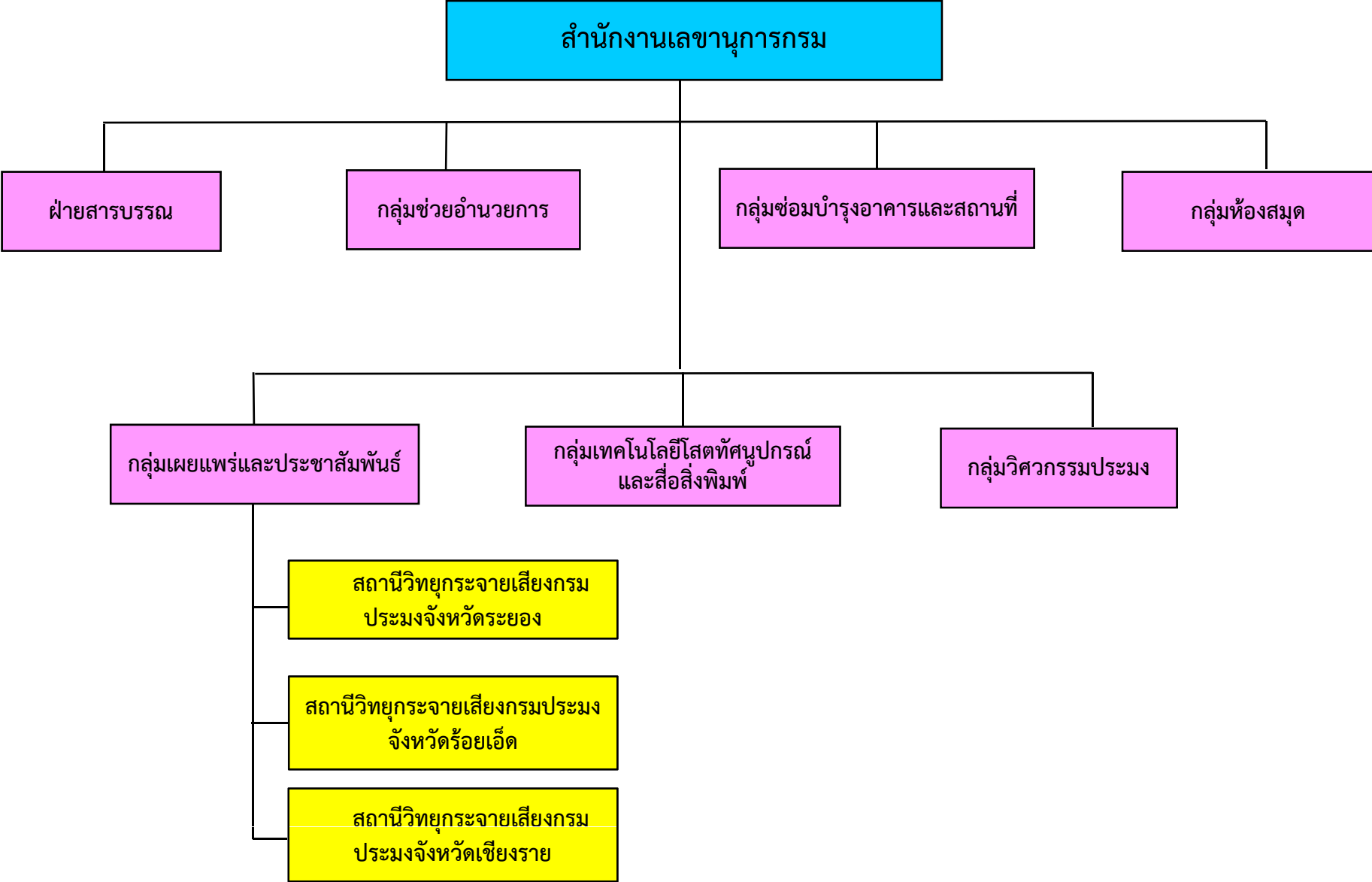
ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
		๘.๑ ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดสุพรรณบุรี ๘.๒ ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดลพบุรี ๘.๓ ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดระยอง ๘.๔ ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดเพชรบุรี	
	๙. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดเขต ๓ (สกลนคร)	รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๙ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดสกลนคร ชัยภูมิ หนองคาย เลย อุดรธานี ขอนแก่น นครพนม หนองบัวลำภู บึงกาฬ มีศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด จำนวน ๒ ศูนย์ ๙.๑ ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดชัยภูมิ ๙.๒ ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดขอนแก่น (เขื่อนอุบลรัตน์)	
	๑๐. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดเขต ๔ (อุบลราชธานี)	รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๑๑ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดสุรินทร์ อุบลราชธานี นครราชสีมา ศรีสะเกษ บุรีรัมย์ ร้อยเอ็ด ยโสธร อำนาจเจริญ มหาสารคาม กาฬสินธุ์ มุกดาหาร มีศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด ๒ ศูนย์ ๑๐.๑ ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดสุรินทร์ ๑๐.๒ ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดนครราชสีมา	
	๑๑. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดเขต ๕ (สุราษฎร์ธานี)	รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๑๕ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดสุราษฎร์ธานี ยะลา พัทลุง ตรัง สตูล ปัตตานี นราธิวาส สงขลา นครศรีธรรมราช ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร ระนอง ภูเก็ต พังงา กระบี่ มีศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด ๒ ศูนย์ ๑๑.๑ ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพัทลุง ๑๑.๒ ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดยะลา	
	๑๒. กลุ่มบูรณะแหล่งน้ำเพื่อการประมง	(๑) ศึกษา พัฒนา และประยุกต์ใช้เทคโนโลยีใหม่ๆ ด้านเครื่องจักรกล และยานพาหนะ พัฒนางานด้านวิศวกรรมประมง ประดิษฐ์ ดัดแปลง ซ่อมสร้างเครื่องมือกล เครื่องจักรกลทางบกและทางน้ำ (๒) จัดทำแผนงาน งบประมาณ ดำเนินการ และควบคุมงานการขุดลอก และกำจัดวัชพืชในแหล่งน้ำ (๓) กำกับ ดูแล ติดตามและประเมินผลการดำเนินงานการขุดลอก และกำจัดวัชพืชในแหล่งน้ำให้สามารถดำเนินการได้อย่างมีประสิทธิภาพ (๔) บูรณะปรับปรุงแหล่งน้ำธรรมชาติ ขุดลอกคลองธรรมชาติ ขุดบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำ การปรับปรุงบ่อเลี้ยง	

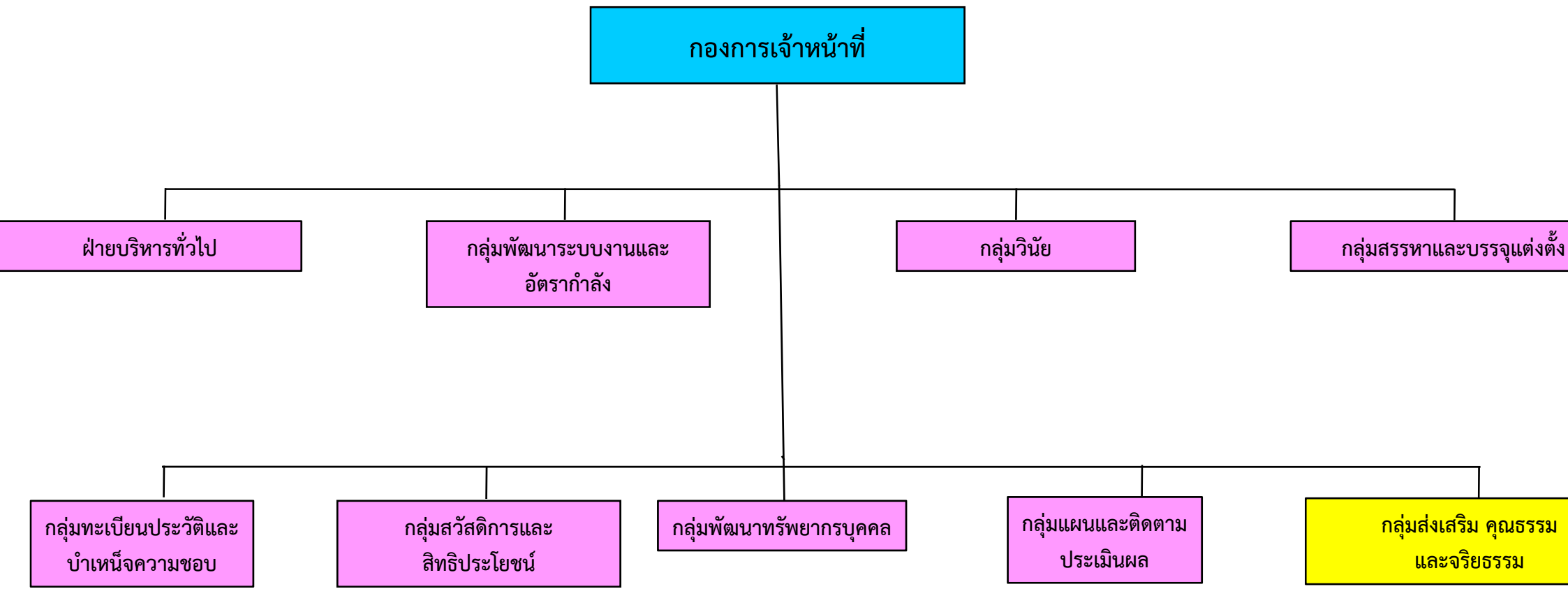
ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
		<p>สัตว์น้ำของกรม</p> <p>(๕) บริหารจัดการเครื่องจักรกลในความรับผิดชอบ วางแผนการใช้ การซ่อมบำรุง การจัดหาวัสดุอุปกรณ์ในการซ่อมสร้างเครื่องจักรกล และยานพาหนะ ให้ใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>(๖) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย</p>	
	<p><b>๑๒.๑ หน่วยบูรณะแหล่งน้ำเพื่อการประมง จำนวน ๖ หน่วย</b></p>	<p>(๑) วางแผนการปฏิบัติงานและจัดตั้งงบประมาณเบื้องต้น ดำเนินการและควบคุมงานขุดลอกและกำจัดวัชพืชในแหล่งน้ำ เพื่อเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ ปรับปรุงแหล่งน้ำธรรมชาติ ขุดลอกคลองธรรมชาติ เพื่อการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ปรับปรุงบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำ ในพื้นที่รับผิดชอบ</p> <p>(๒) ควบคุมการใช้ ตรวจสอบและซ่อมบำรุงรักษาเครื่องจักรกลทางบกและทางน้ำ ในความรับผิดชอบ ประดิษฐ์ดัดแปลง ซ่อมสร้างเครื่องมือจักรกลต่าง ๆ ให้ทำงานอย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>(๓) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย มีหน่วยบูรณะแหล่งน้ำเพื่อการประมง ๖ แห่ง</p> <p>๖.๑ หน่วยบูรณะแหล่งน้ำเพื่อการประมงพิจิตร</p> <p>๖.๒ หน่วยบูรณะแหล่งน้ำเพื่อการประมงตาก</p> <p>๖.๓ หน่วยบูรณะแหล่งน้ำเพื่อการประมงเชียงราย</p> <p>๖.๔ หน่วยบูรณะแหล่งน้ำเพื่อการประมงชัยภูมิ</p> <p>๖.๕ หน่วยบูรณะแหล่งน้ำเพื่อการประมงอุบลราชธานี</p> <p>๖.๖ หน่วยบูรณะแหล่งน้ำเพื่อการประมงนครศรีธรรมราช</p>	
	<p><b>๑๒.๒ หน่วยขุดลอกและกำจัดวัชพืช จำนวน ๓ หน่วย</b></p>	<p>(๑) วางแผนการปฏิบัติและจัดตั้งงบประมาณเบื้องต้น ดำเนินการควบคุมการปฏิบัติงาน ขุดลอกและกำจัดวัชพืช บูรณะปรับปรุงแหล่งน้ำธรรมชาติขนาด และแหล่งน้ำสาธารณะขนาดใหญ่อื่นๆ เพื่อเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ</p> <p>(๒) ควบคุมการใช้ ตรวจสอบและซ่อมบำรุงรักษาเครื่องจักรกลทางบกและทางน้ำในความรับผิดชอบ ประดิษฐ์ดัดแปลง ซ่อมสร้างเครื่องมือจักรกลต่างๆ ให้ทำงานอย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>(๓) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย มีหน่วยขุดลอกและกำจัดวัชพืช จำนวน ๓ หน่วย</p> <p>๑๒.๑ หน่วยขุดลอกและกำจัดวัชพืชบึงบอระเพ็ด</p>	

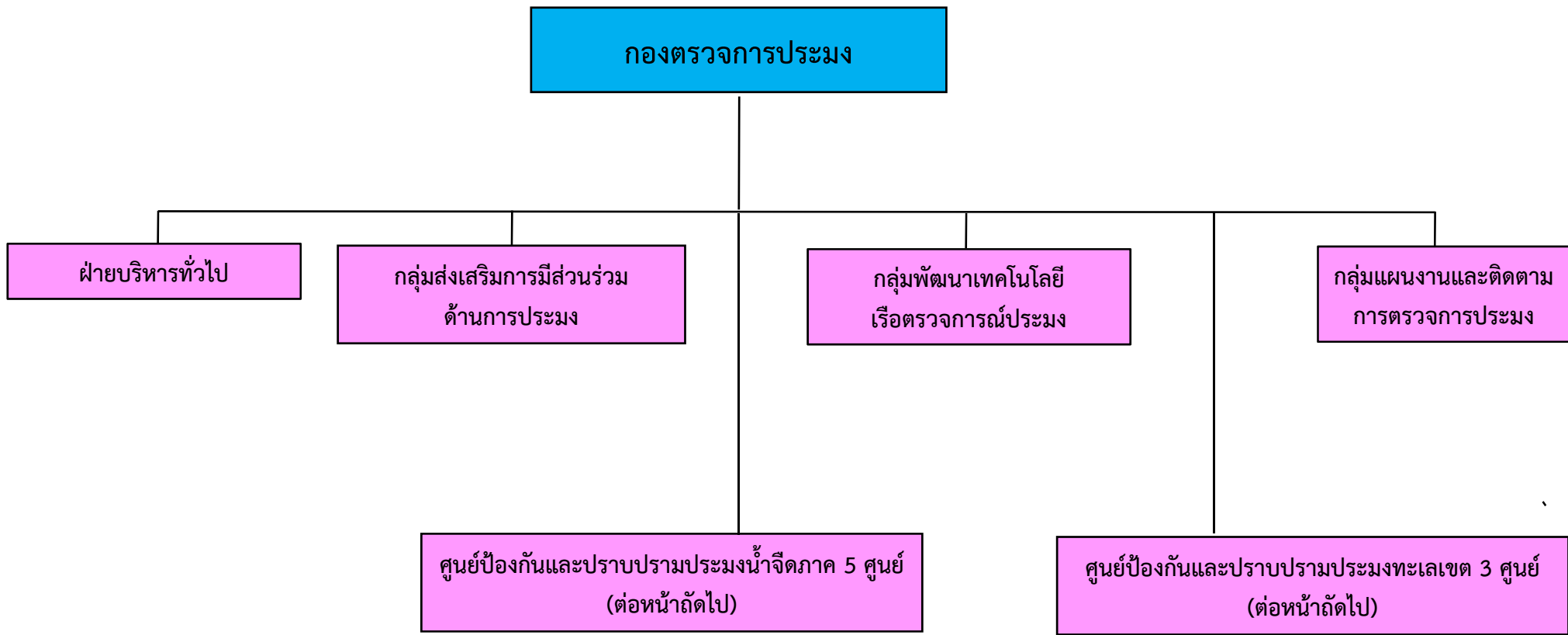


ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ	หมายเหตุ
		๑๒.๒ หน่วยชุดลอกและกำจัดวัชพืชกว้านพะเยา ๑๒.๓ หน่วยชุดลอกและกำจัดวัชพืชหนองหาร	

# แผนภูมิโครงสร้างการแบ่งงานภายใน ๘ หน่วยงาน







กองตรวจการประมง (ต่อ)

ศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืด ภาคเหนือ (พิษณุโลก)

งานธุรการ

หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืด ลำปาง

หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดเขื่อนแม่กวง เชียงใหม่

หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดเขื่อนภูมิพล ตาก

หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดเขื่อนสิริกิติ์ อุตรดิตถ์

หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดบึงบอระเพ็ด นครสวรรค์

ศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืด ภาคกลาง (พระนครศรีอยุธยา)

งานธุรการ

หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดเขื่อนเจ้าพระยา ชัยนาท

หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ สระบุรี

หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดเขื่อนขุนด่านปราการชล นครนายก

หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดอ่างเก็บน้ำประแสร์ ระยอง

ศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืด ภาคตะวันตก (กาญจนบุรี)

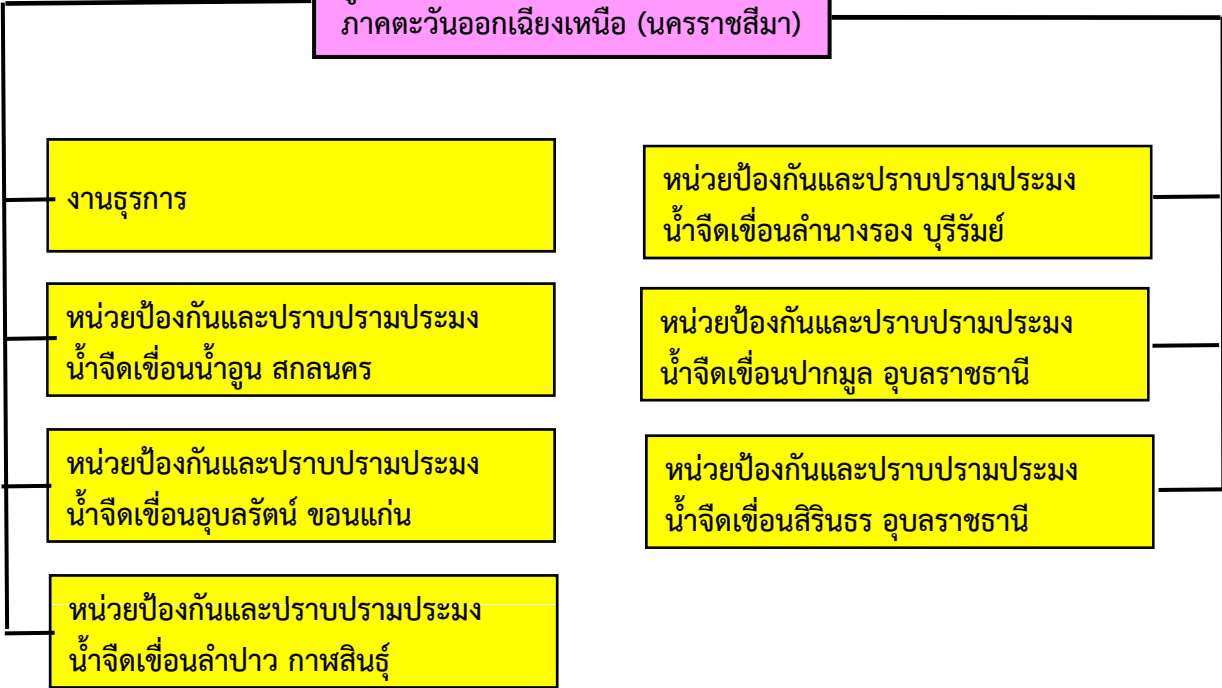
หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดเขื่อนวชิราลงกรณ กาญจนบุรี

หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดเขื่อนแก่งกระจาน เพชรบุรี

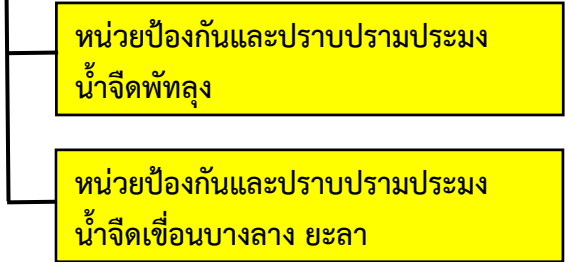
หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดเขื่อนกระเสียว สุพรรณบุรี

กองตรวจการประมง (ต่อ)

ศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืด  
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (นครราชสีมา)



ศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืด  
ภาคใต้ (สุราษฎร์ธานี)



กองตรวจการประมง (ต่อ)

ศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงทะเล เขต ๑ (ระยอง)

- งานธุรการ
- หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงทะเลชลบุรี
- หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงทะเลสมุทรปราการ
- หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงทะเลตราด
- หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงทะเลเพชรบุรี

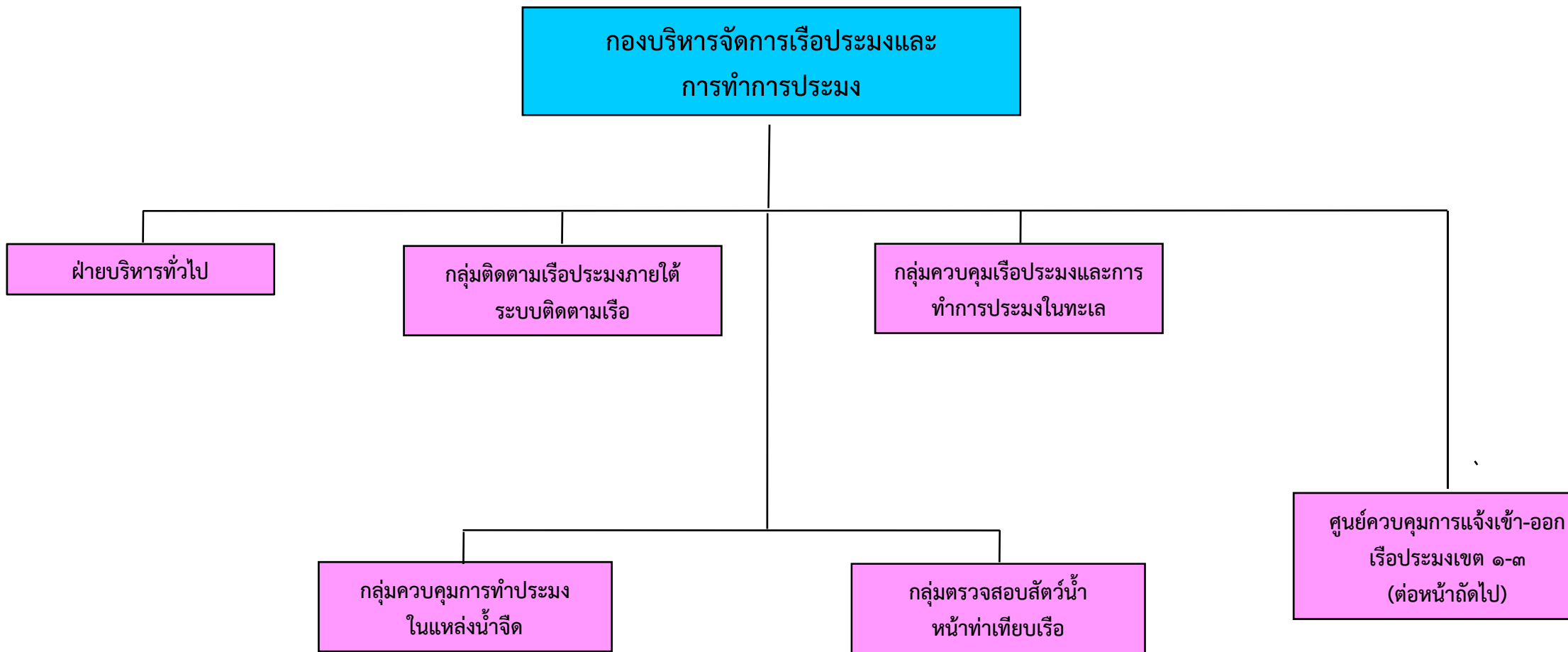
- หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงทะเลอ่าวน้อย ประจวบคีรีขันธ์
- หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงทะเลบางสะพานน้อย ประจวบคีรีขันธ์
- หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงทะเลชุมพร
- หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงทะเลหลังสวน ชุมพร

ศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงทะเล เขต ๒ (สงขลา)

- งานธุรการ
- หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงทะเลปากพนัง นครศรีธรรมราช
- หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงทะเลเกาะถ้ำ นครศรีธรรมราช
- หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงทะเลเกาะเต่า สุราษฎร์ธานี
- หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงทะเลปัตตานี

ศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงทะเล เขต ๓ (กระบี่)

- งานธุรการ
- หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงทะเลเกาะสุรินทร์ พังงา
- หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงทะเลเกาะลันตา พังงา
- หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงทะเลเกาะหลีเป๊ะ สตูล





กองบริหารบริหารจัดการเรือประมง  
และการทำการประมง (ต่อ)

ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมง  
เขต ๑ (สมุทรสาคร)

ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมง  
ตราด

ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมง  
คลองใหญ่

ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมง  
จันทบุรี

ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมง  
ระยอง

ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมง  
ประแสร์

ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมง  
ชลบุรี

ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมง  
สมุทรปราการ

ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมง  
สมุทรสงคราม

ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมง  
เพชรบุรี

ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมง  
ปราณบุรี

ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมง  
ประจวบคีรีขันธ์

ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมง  
บางสะพาน

ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมง  
ชุมพร

ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมง  
หลังสวน

ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมง  
ตะกั่วป่า

กองบริหารการจัดการเรือประมง  
และการทำการประมง (ต่อ)

ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมง  
เขต ๒ (สงขลา)

ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมง  
สุราษฎร์ธานี

ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมง  
เกาะสมุย

ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมง  
ขนอม

ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมง  
นครศรีธรรมราช

ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมง  
ปากพนัง

ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมง  
ปัตตานี

ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมง  
นราธิวาส

ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมง  
เขต ๓ (ภูเก็ต)

ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมง  
ระนอง

ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมง  
พังงา

ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมง  
กระบี่

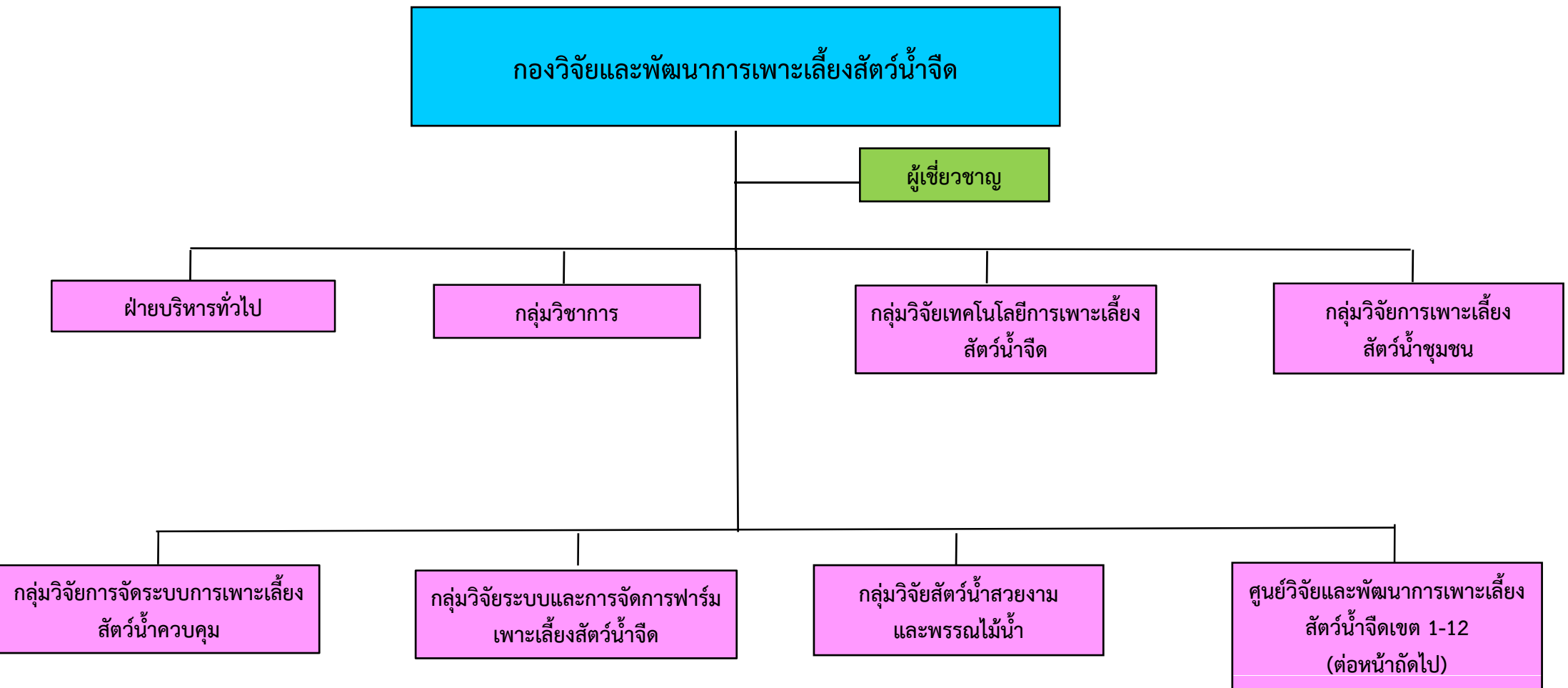
ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมง  
กระบี่

ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมง  
ตรัง

ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมง  
สตูล

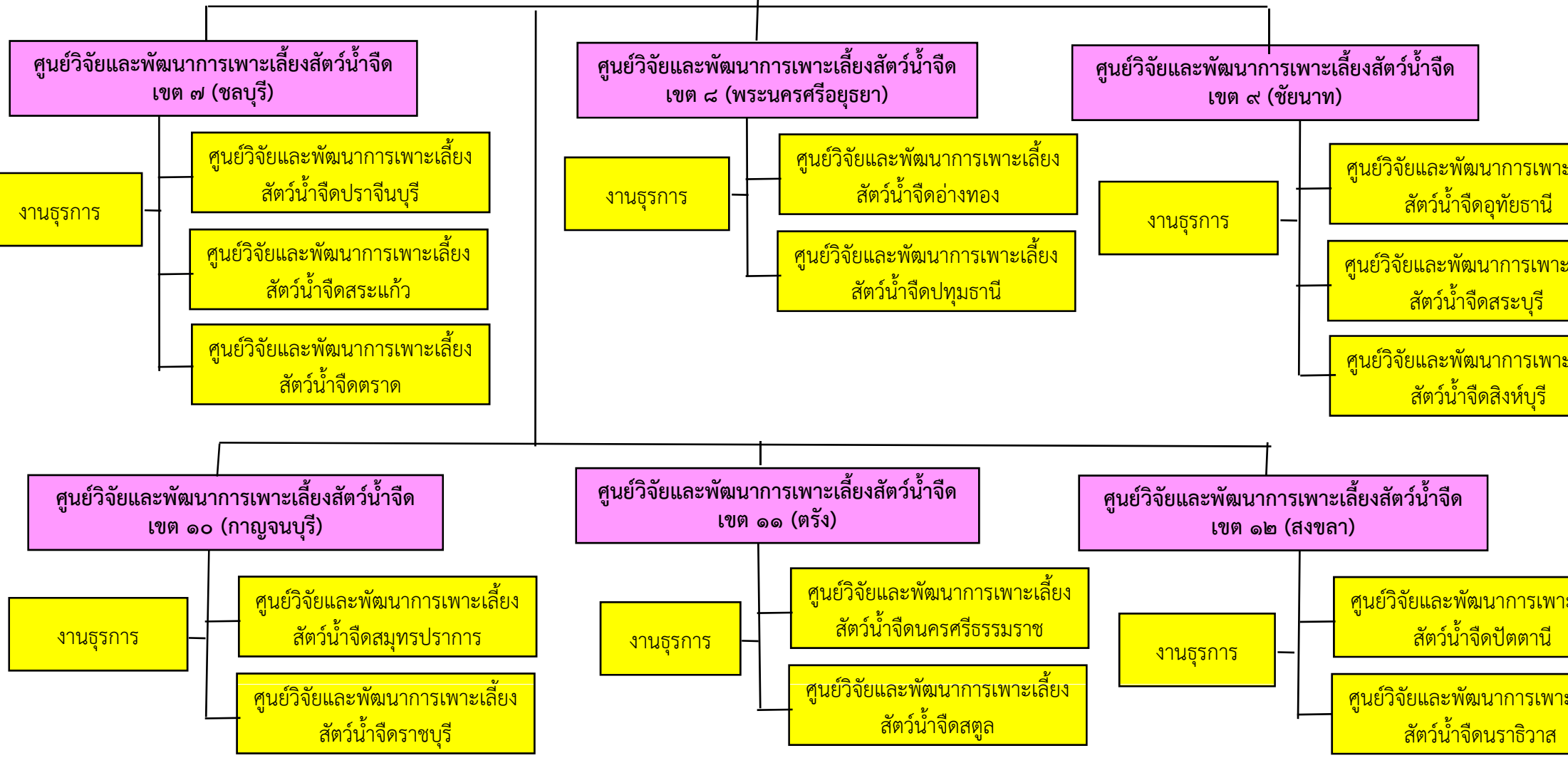
ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมง  
ปากบารา

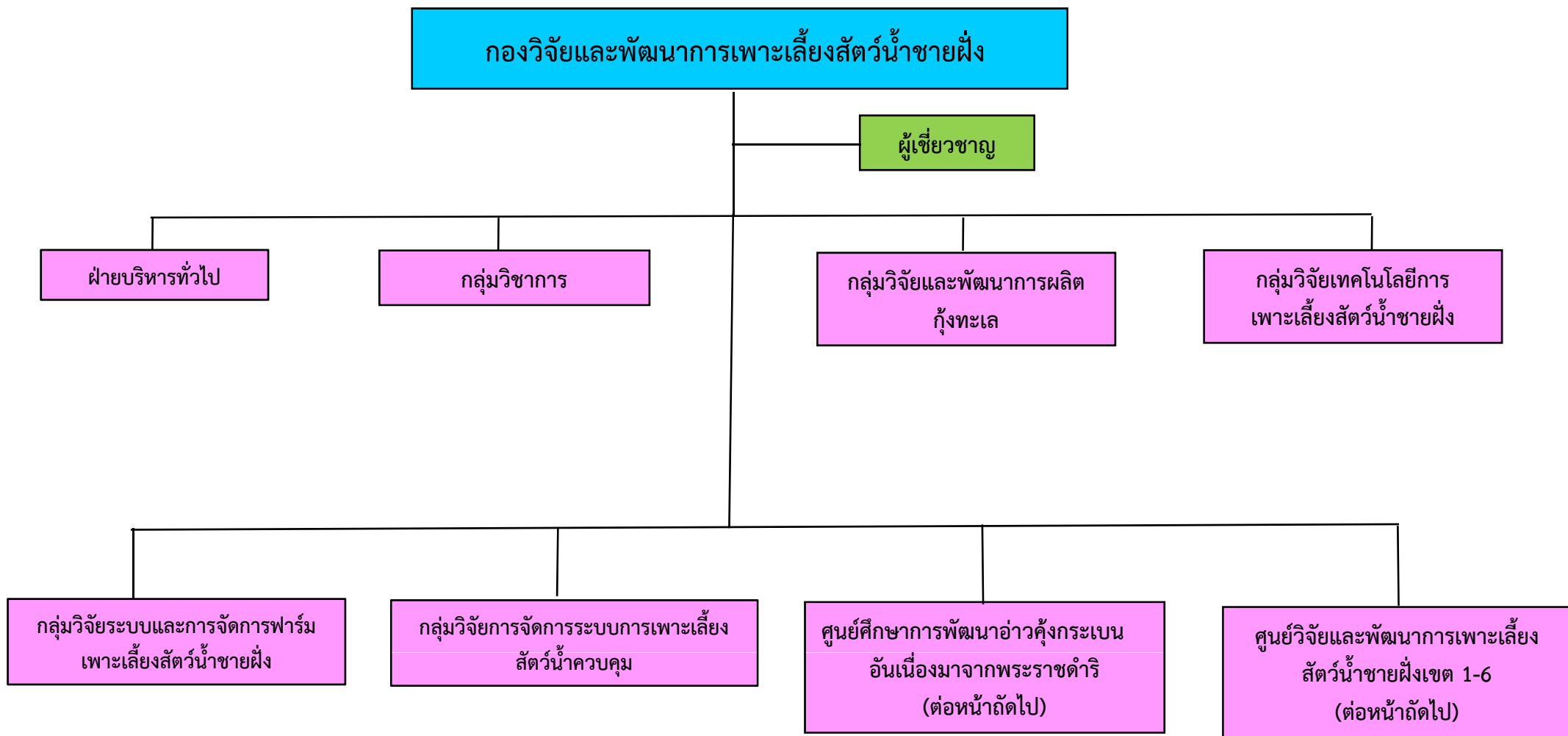
กลุ่มสื่อสารและโทรคมนาคมกรมประมง



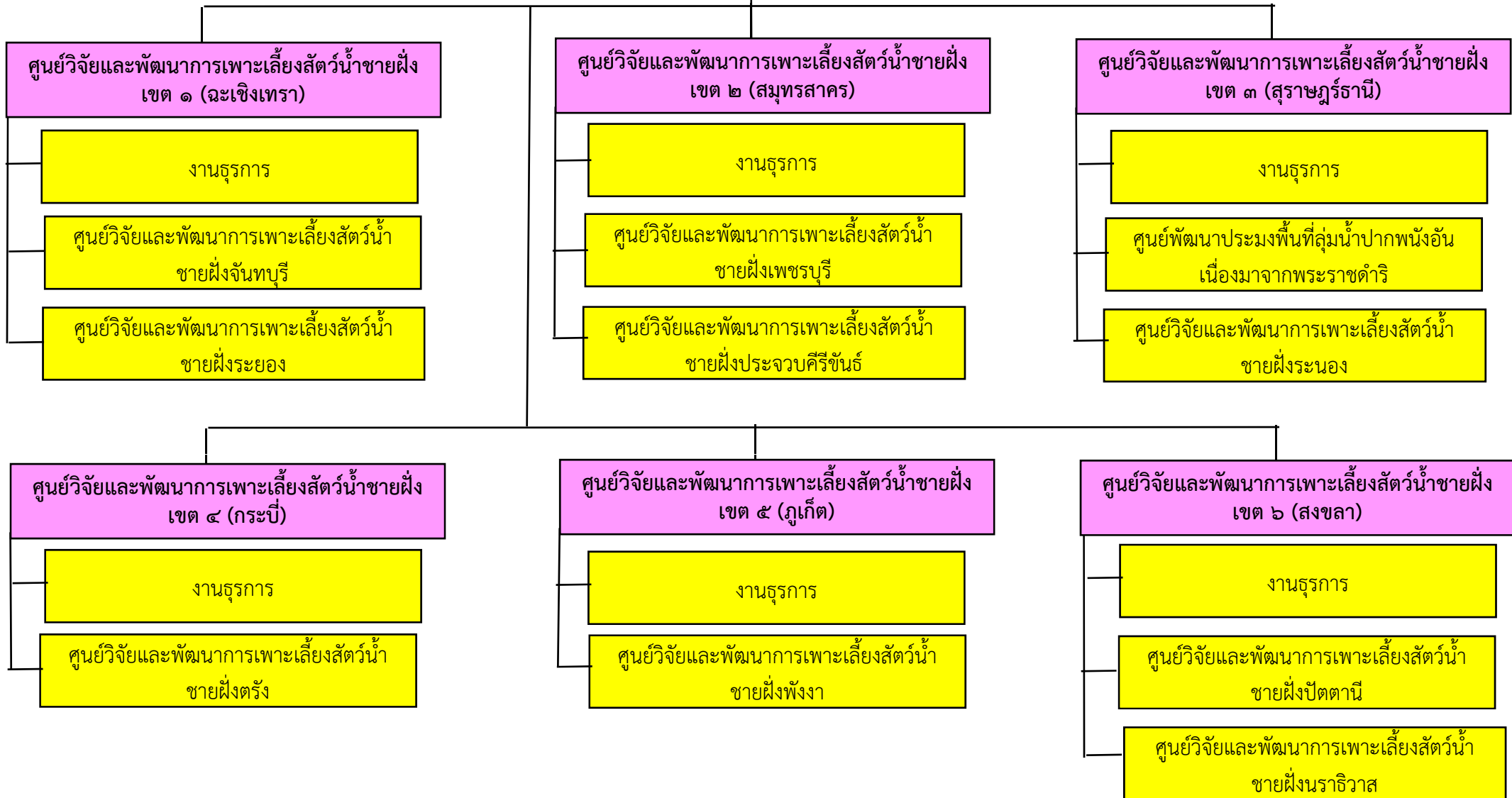


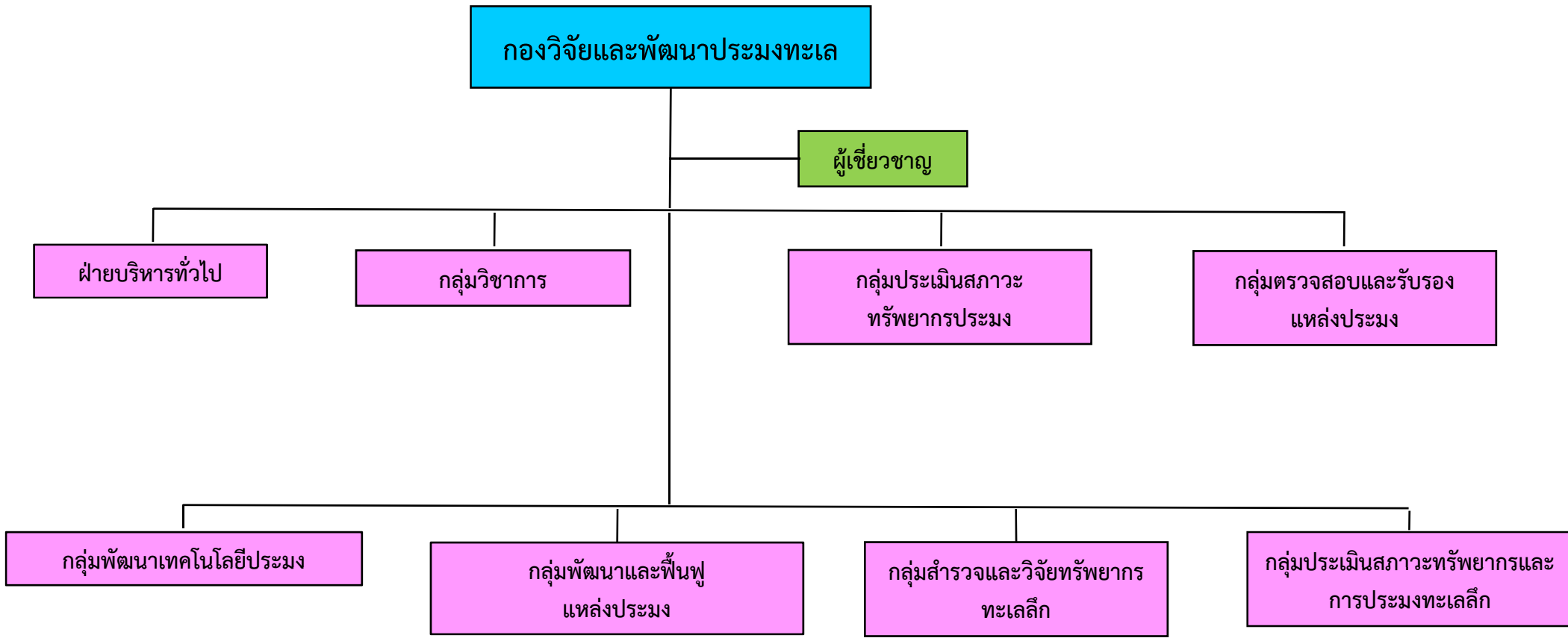
# กองวิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด (ต่อ)





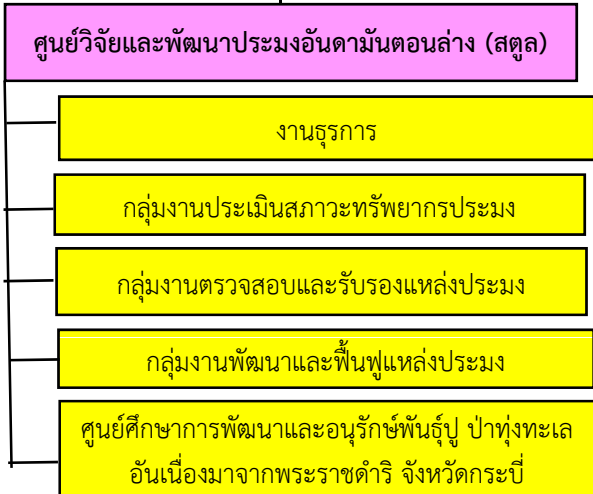
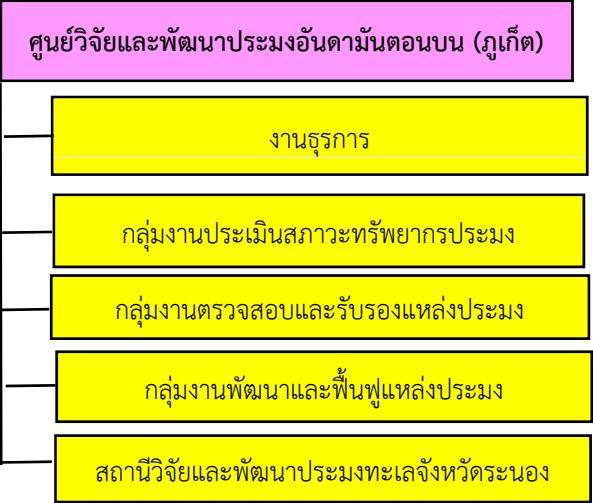
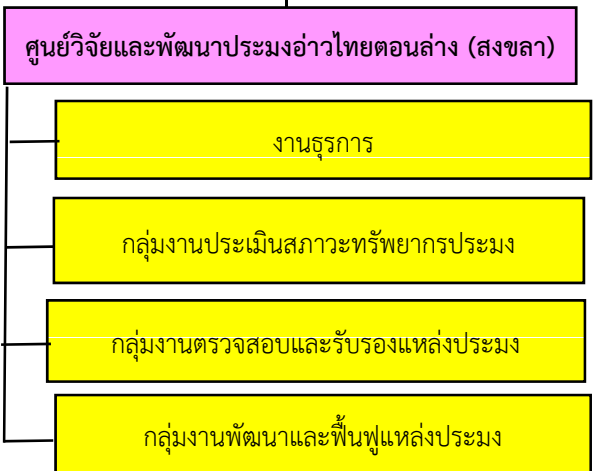
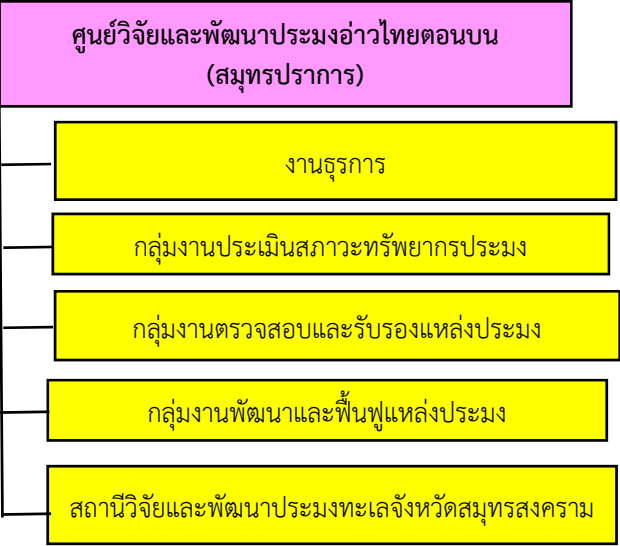
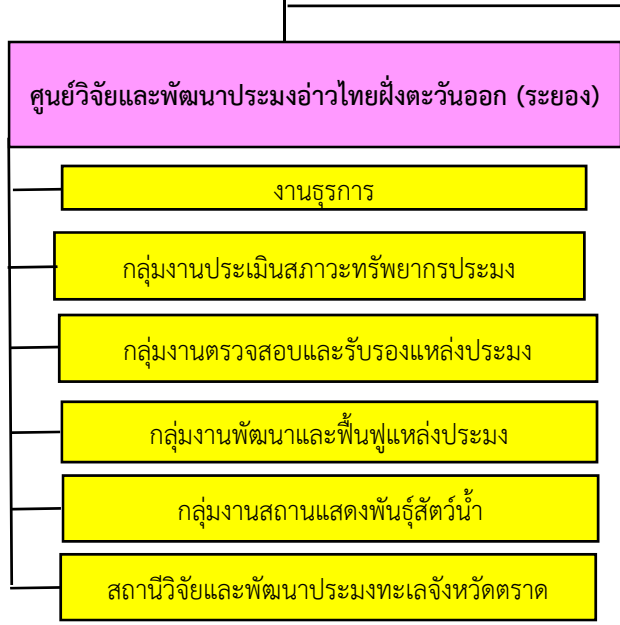
# กองวิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง (ต่อ)

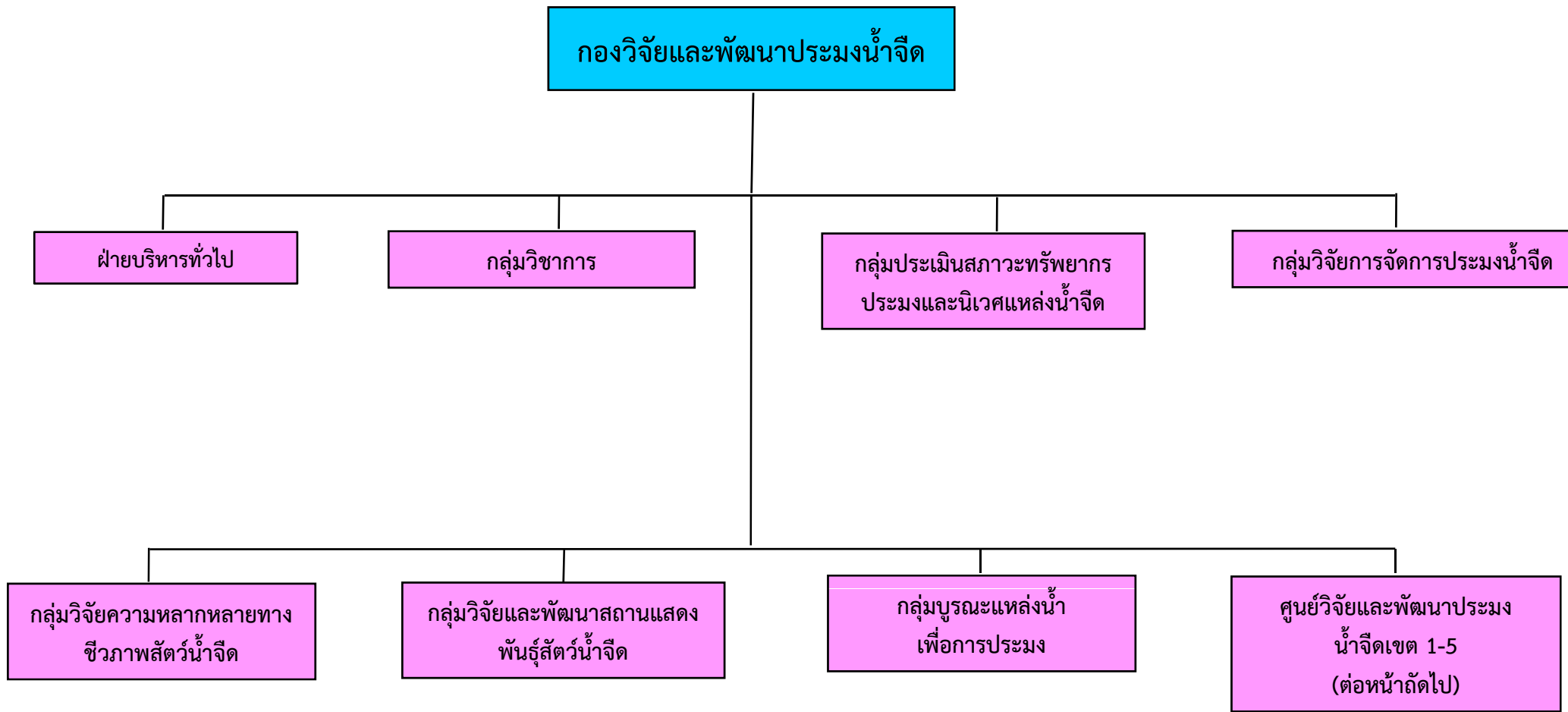






# กองวิจัยและพัฒนาประมงทะเล (ต่อ)





กองวิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด (ต่อ)

ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด เขต 1 (พะเยา)

- งานธุรการ
- ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดตาก
- ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดลำปาง
- ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพิษณุโลก

ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด เขต 2 (นครสวรรค์)

- งานธุรการ
- ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดสุพรรณบุรี
- ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดลพบุรี
- ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดระยอง
- ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดเพชรบุรี

ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด เขต 3 (สกลนคร)

- งานธุรการ
- ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดชัยภูมิ
- ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดขอนแก่น (เขื่อนอุบลรัตน์)

ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด เขต 4 (อุบลราชธานี)

- งานธุรการ
- ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดสุรินทร์
- ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดนครราชสีมา

ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด เขต 5 (สุราษฎร์ธานี)

- งานธุรการ
- ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพัทลุง
- ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดยะลา

## กองวิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด (ต่อ)

### กลุ่มบรูณะแหล่งน้ำเพื่อการประมง

หน่วยบรูณะแหล่งน้ำเพื่อการประมงพิจิตร

หน่วยบรูณะแหล่งน้ำเพื่อการประมงตาก

หน่วยบรูณะแหล่งน้ำเพื่อการประมงเชียงราย

หน่วยบรูณะแหล่งน้ำเพื่อการประมงชัยภูมิ

หน่วยบรูณะแหล่งน้ำเพื่อการประมงอุบลราชธานี

หน่วยบรูณะแหล่งน้ำเพื่อการประมงนครศรีธรรมราช

หน่วยขุดลอกและกำจัดวัชพืชบึงบอระเพ็ด

หน่วยขุดลอกและกำจัดวัชพืชกว๊านพะเยา

หน่วยขุดลอกและกำจัดวัชพืชหนองหาร

